



Burckhardt Compression ist der weltweite Marktführer im Bereich von Kolbenkompressorsystemen. Als einziger Hersteller und Servicedienstleister bietet das Unternehmen eine komplette Reihe von Kolbenkompressortechnologien und Services an. Die kundenspezifisch ausgelegten oder standardisierten Kompressorsysteme werden im Bereich Chemie, Petrochemie, Gastransport und -lagerung, Wasserstoffmobilität und -energie, Industriegas, Raffinerie sowie Gasförderung und -verarbeitung eingesetzt. Seit 1844 schaffen hochqualifizierte Mitarbeitende Spitzenlösungen, um in der Gasverdichtung Massstäbe zu setzen.



#### **Inhaltsverzeichnis**

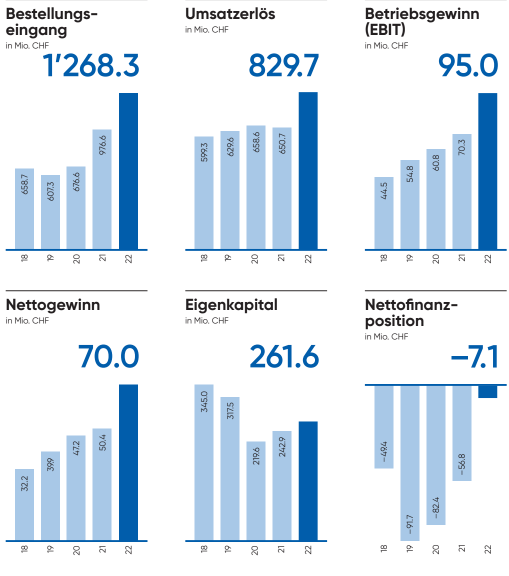
- 02 Berichtsteil
- 30 Nachhaltigkeitsbericht
- 70 CorporateGovernance
- 84 Vergütungsbericht
- % Finanzbericht

Titelseite: Werkstatt von Burckhardt Compression in Winterthur, Schweiz

Von links nach rechts: André Schneider, Head of Assembly; Veronika Schelling, Hydrogen Mobility & Energy Lead; Tsering Netsang, Manager Design Master Data

#### Neue finanzielle Rekorde

Das Geschäftsjahr 2022 verzeichnet historische Rekorde bei Bestellungseingang, Umsatz und Betriebsergebnis. Beide Divisionen haben stark zu diesem Erfolg beigetragen.



#### **Nachhaltiges Wachstum**

40%

40% unseres Bestellungseingangs werden aus Anwendungen erzielt, welche die weltweite Energietransition unterstützen.

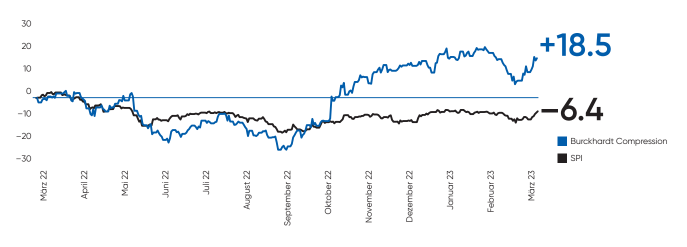
#### **Erneuerbarer Strom**

+57%

Unsere weltweite Nutzung von Strom aus erneuerbaren Energien ist um 57 % gestiegen.

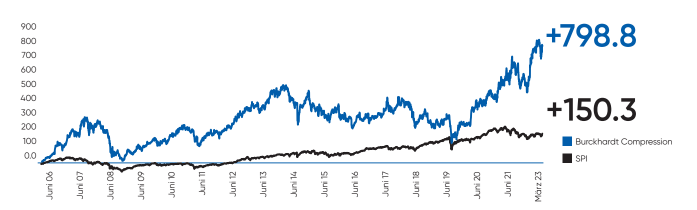
#### Performance GJ2022

Gesamtrendite GJ2022 in %



#### Performance seit Börsengang

Gesamtrendite 26. Juni 2006 bis 31. März 2023 in %

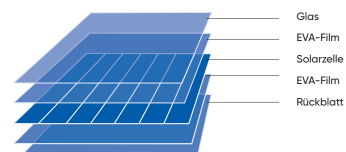


## Rekordhoher Bestellungseingang

#### für Anwendungen im Zusammenhang mit Solarpanels

Wir erhielten einen rekordhohen Bestellungseingang für unsere Hyper- und Booster-/Primärkompressoren, die für die Produktion von Polyethylen niedriger Dichte (LDPE)/Ethylen-Vinylacetat (EVA) eingesetzt werden. Dies ist vor allem auf die wachsende Nachfrage nach Solarpanels in China und Südkorea zurückzuführen. Unsere Kompressoren erzeugen den zur Herstellung von EVA erforderlichen Hochdruck. EVA wird verwendet, um die Photovoltaikzellen im Inneren des Solarpanels zu verkapseln. Zudem verzeichneten wir einen hohen Bestelllungseingang für Kompressoren, die zur Produktion von Polysilizium, einer Kernkomponente von Solarzellen, eingesetzt werden.





#### Rekordhoher Bestellungseingang in den USA im Markt für Wasserstoffmobilität und –energie

Nachdem Burckhardt Compression im März 2022 den Zuschlag für zwei Kompressoren erhalten hatte, wählte Joule Processing & Plug Power unser Unternehmen als Lieferanten für 12 grosse Wasserstoff-Kältekompressoren für sechs Wasserstoff-Verflüssigungsanlagen in den USA. Mit diesen Anlagen, die insgesamt 180 Tonnen Wasserstoff pro Tag verflüssigen können, kann Plug Power seine Kunden und das bestehende Netz von 50'000 Brennstoffzellen, die hauptsächlich in Gabelstaplern installiert sind, unterstützen.

## Netto-Null bis 2035

#### Neuer Mittelfristplan 2023–2027

Mit unserem neuen Mittelfristplan, den wir im November 2022 kommuniziert haben, streben wir CHF 1.1 Mrd. Umsatz und eine EBIT-Marge von 12% bis 15% für das Geschäftsjahr 2027 an. Nachhaltigkeit steht nun im Mittelpunkt unserer Strategie, mit Auswirkungen auf Zielmärkte, F&E-Projekte, CAPEX-Investitionen, operative KPIs und dem Long-Term-Incentive (LTI) für Senior Manager. Diese neue Strategie ist ein Schritt nach vorn bei der Verwirklichung unseres neuen Ziels, führende Kompressorlösungen für eine nachhaltige Energiezukunft zu schaffen. Wir streben insbesondere an, 40% unseres Bestellungseingangs aus Anwendungen zu erzielen, welche die weltweite Energietransition unterstützen, und unsere Treibhausgasemissionsintensität bis zum Geschäftsjahr 2027 um 50 % (Scope 1 und Scope 2) zu reduzieren. Aufgrund des Ausmasses und der Dringlichkeit der Bekämpfung des Klimawandels haben wir uns langfristig verpflichtet und einen Fahrplan festgelegt, um bis 2035 für unsere Scope-1und Scope-2-Emissionen eine betriebliche Netto-Null zu erreichen.

# Drahtlos in die Zukunft

#### Kosteneffiziente Zustandsüberwachung mit PROGNOST®-Wireless

PROGNOST®-Wireless ist ein neues Tool in unserer digitalen Produkt- und Servicesuite, das es den Kunden ermöglicht, mehr Kompressorsysteme unter Zustandsüberwachung und mit vorausschauender Wartung zu betreiben: keine Handgeräte mehr, sondern einfach zu handhabende, kosteneffiziente und zuverlässige Messungen wichtiger Maschinenwerte. Die Installation von PROGNOST®-Wireless ist einfach und und ermöglicht es unseren Kunden, eine grössere Anzahl von Maschinen in die Wartungsstrategie einzubeziehen oder in Gefahrenzonen zu installieren.



#### Aussergewöhnliche Teamleistungen würdigen

Um die Leistungen unserer weltweit bestehenden Teams, die unsere Meilensteine und Erfolge ermöglicht haben, gebührend anzuerkennen und zu feiern, haben wir ein globales Team-Award-Programm ins Leben gerufen. Insgesamt wurden 36 Teams nominiert, an denen über 250 Mitarbeitende aus 15 Ländern beteiligt waren. Das Gewinnerteam aus China hat eine aussergewöhnliche Widerstandsfähigkeit und eine entsprechende Leistung gezeigt, indem es während des Höhepunkts der Covid-19-Pandemie Dienstleistungen für Kunden erbracht hat.

250
Mitarbeitende nominiert

#### Rekordhoher Bestellungseingang für LNG-Schiffskompressoren und -services

LNG und dessen Verschiffung ermöglichen Unternehmen und Ländern den Zugang zu sicheren Energiequellen. Den wachsenden Bedarf danach unterstützend, konnte Burckhardt Compression im Jahr 2022 einen rekordhohen Bestellungseingang für seine Laby®-GI-Kompressoren und die damit verbundenen Services verzeichnen. Da sie ohne jeglichen Gasverlust operiert, ist unsere Kompressorlösung einzigartig auf dem Markt. Zudem könnten sich die kommenden Vorschriften für CO<sub>2</sub>-Steuern in den nächsten Jahren für die ME-GI/Laby®-GI-Lösung vorteilhaft auswirken.





## Nahe bei unseren Kunden

Kundennähe ist einer unserer Erfolgsfaktoren. Burckhardt Compression ist mit weltweit 36 Gesellschaften, drei Produktions- und fünf Montagestandorten auf allen Kontinenten vertreten.



36
Gesellschaften weltweit

2'973
Mitarbeitende (Vollzeit)

Uber 80

Länder weltweit mit einer Vertretung von Burckhardt Compression

#### International



- Wasserstoffmobilität und -energie
- Petrochemie und Chemie
- Industriegas
- Generalunternehmen, die Komponenten oder Anlagen für unsere Endkunden erstellen.

Der Vertrieb von Neumaschinen, der zu einem grossen Teil über Generalunternehmen läuft, liegt in der Verantwortung der Systems Division, während für sämtliche Serviceaktivitäten die Services Division zuständig ist.

Burckhardt Compression legt grossen Wert auf eine partnerschaftliche Beziehung zu seinen Kunden. Um deren Bedürfnisse noch besser zu verstehen und ihre Produkte laufend zu verbessern, führen beide Divisionen regelmässig Kundenbefragungen durch.

## Sehr geehrte Aktionärinnen und Aktionäre

Das Geschäftsjahr 2022 verlief für Burckhardt Compression sehr erfolgreich. Das bestätigt, dass wir mit unserem Transformations- und Wachstumsprogramm für eine nachhaltige Energiezukunft auf dem richtigen Weg sind.

Trotz der Herausforderungen, die sich aus dem makroökonomischen und politischen Umfeld ergaben, erzielten wir einen rekordhohen Bestellungseingang von CHF 1.27 Mrd., und übertrafen damit zum ersten Mal die CHF 1 Mrd. Marke. Das hohe Volumen an Auslieferungen während des gesamten Jahres unterstützte das Umsatzwachstum von 27.5% gegenüber dem Vorjahr, wodurch ein neuer Rekordwert von CHF 829.7 Mio. erreicht wurde. Der Fokus auf die Optimierung der Betriebsabläufe (Operational Excellence) führte zu einer verbesserten operativen Marge von 11.4% und einem neuen Rekordbetriebsgewinn von CHF 95.0 Mio. Mit diesen starken Ergebnissen haben wir unseren Mittelfristplan für den Zeitraum 2018 bis 2022 erfolgreich abgeschlossen und unser Ziel erreicht, einen Umsatz von CHF 700 Mio. und eine Betriebsmarge von 10 bis 15% zu erzielen. Auf der strategischen und operativen Ebene verzeichneten wir grosse Fortschritte in der Transformation unserer Geschäftstätigkeiten und bei der Erschliessung neuer Wachstumspfade im Bereich Wasserstoffmobilität und -energie sowie bei unserer Digitalisierungs- und Nachhaltigkeitsagenda. Zudem haben wir einen neuen Mittelfristplan für 2023 bis 2027 definiert, um führende Kompressorlösungen für eine nachhaltige Energiezukunft zu schaffen.

#### Gut positioniert in hochdynamischen Märkten

Die Ereignisse in diesem und letztem Jahr haben die Komplexität und Vernetzung des globalen Energiesystems verdeutlicht und dazu geführt, dass die Energiesicherheit stärker in den Fokus gerückt ist. Wir sehen eine starke Entwicklung unserer Märkte hin zu Anwendungen, die den Übergang zu sichereren und nachhaltigeren Energiequellen unterstützen. Die starke Positionierung von Burckhardt Compression in diesen Märkten hat sich weiter gefestigt und zum aussergewöhnlichen Bestellungseingang der Systems Division geführt. Unser Wachstum wurde getrieben durch die aussergewöhnlich hohe Nachfrage nach Kompressoren, die zur Produktion von Polyethylen niedriger Dichte (LDPE) und Ethylen-Vinylacetat (EVA) für die Solarpanel-Industrie eingesetzt werden und einem aussergewöhnlich hohen Bestellungseingang für Flüssigerdgas (LNG)-Anwendungen. Auch im Bereich Wasserstoffmobilität und -energie wurde ein hohes Wachstum verzeichnet. Auch die Services Division verzeichnete ein ausserordentliches Umsatzwachstum von 22%, getrieben durch den Nachholbedarf nach Covid-19, die vorgezogene Ersatzteilbeschaffung von Kunden, einige grosse Modernisierungsprojekte und einen aussergewöhnlichen Bestellungseingang für die digitale Produktlinie PROGNOST®. Geografisch gesehen haben China, Korea und die USA das Wachstum des Bestellungseingangs der Gruppe vorangetrieben.

#### Widerstandsfähigkeit inmitten anhaltender makroökonomischer Herausforderungen

Das Geschäftsjahr 2022 war nicht ohne Herausforderungen, und die Gruppe sah sich weiterhin Gegenwind aus dem makroökonomischen und politischen Umfeld ausgesetzt. Lockdowns in China, anhaltende Spannungen in den Lieferketten und Inflationsdruck bei Energiekosten und bestimmten Materialkategorien stellten weiterhin operative Herausforderungen dar.

Das herausragende Engagement unserer Mitarbeitenden sowie die globale Präsenz der Gruppe, das robuste Servicegeschäft, die starke Marktpositionierung, das diversifizierte Anwendungsportfolio und das flexible globale Liefernetzwerk trugen dazu bei, diese Herausforderungen abzufedern.

Als direkte Folge des Krieges in der Ukraine nehmen wir seit März 2022 keine Bestellungen mehr aus dem russischen Markt entgegen. Das Wachstum in anderen Märkten hat den Volumenverlust in Russland mehr als kompensiert, und die einmaligen Kosten im Zusammenhang mit dem Abbau des russischen Auftragsbestands wurden durch ein weltweites profitables Umsatzwachstum, einen vorteilhaften Produktmix in der Systems Division und eine starke operative Leistung mehr als ausgeglichen.

#### Starke Finanzergebnisse für das Geschäftsjahr 2022 – deutliche Erhöhung der Dividende vorgeschlagen

Der Bruttogewinn nahm um 28.1% auf CHF 244.5 Mio. zu, was in einer Bruttogewinnmarge von 29.5% (Vorjahr 29.3%) resultierte. Der Forschungs- und Entwicklungsaufwand stieg als Folge der Entwicklung innovativer Lösungen für das Marinegeschäft und den Bereich Wasserstoffmobilität und -energie um CHF 4.2 Mio. auf CHF 23.9 Mio. Der Vertriebs- und Verwaltungsaufwand betrug CHF 117.0 Mio. oder 14.1% des Umsatzes gegenüber 16.4% im Vorjahr. Sonstige betriebliche Erträge und Aufwände lagen bei CHF -8.6 Mio., einschliesslich einmaliger Kosten im Zusammenhang mit dem Ausstieg aus dem russischen Markt in Höhe von CHF 7.1 Mio. Trotz dieser einmaligen Kosten stieg der konsolidierte Betriebsgewinn (EBIT) deutlich um 35.0% auf CHF 95.0 Mio., was einer EBIT-Marge von 11.4% (Vorjahr 10.8%) entspricht. Der Nettogewinn von CHF 70.0 Mio. übertraf das Vorjahr um deutliche 38.9%. Das den Aktionären der Burckhardt Compression Gruppe zustehende Ergebnis pro Aktie stieg ebenfalls um 39.3 % von CHF 14.82 auf CHF 20.64.

Die Wertgenerierung konnte weiter erhöht werden, wobei die Rendite auf dem Nettobetriebsvermögen (RONOA) deutlich von 19.7 % auf 25.7% gesteigert werden konnte. Die Bilanzsumme per Ende März 2023 lag bei CHF 940.6 Mio., also um 12.3% höher im Vergleich zum Vorjahr, was vor allem auf die Zunahme der Anzahlungen von Kunden und die Zunahme der Bestände aufgrund des hohen Bestellungseingangs zurückzuführen war. Die Nettofinanzposition verbesserte sich Ende Geschäftsjahr 2022 auf CHF -7.1 Mio. (Ende Geschäftsjahr 2021 CHF –56.8 Mio.). Das gesamte Eigenkapital erhöhte sich auf CHF 261.6 Mio. (+18.7 Mio.), während die Eigenkapitalquote mit 27.8% leicht unter dem mittelfristigen Zielwert von über 30% blieb. Aufgrund dieser starken Ergebnisse wird der Verwaltungsrat der Generalversammlung eine Dividende in Höhe von CHF 12.00 je Aktie vorschlagen, was im Rahmen unserer attraktiven Dividendenpolitik einer Ausschüttungsquote von 50% bis 70% liegt und einer Steigerung von 60.0 % gegenüber dem Vorjahr entspricht.

#### Zuversicht für 2023 und darüber hinaus – Nachhaltigkeit im Zentrum der neuen Strategie

Burckhardt Compression startet das Geschäftsjahr 2023 mit einer soliden Finanzlage, einer guten Dynamik in beiden Divisionen, einem starken Team und einem ambitionierten Mittelfristplan.

Im Zuge der weltweiten Transition hin zu nachhaltigeren und sichereren Energiequellen dürften wir weiterhin von unserer starken Positionierung in den entsprechenden Anwendungen profitieren. Ein Schlüssel für unseren Erfolg sind unsere Mitarbeitenden. Wir haben unsere Belegschaft weltweit um 8.8% auf 2'973 Vollzeitstellen erhöht und unsere Schulungs- und Entwicklungsaktivitäten weiter ausgebaut, um unseren gestiegenen Bestellungseingang abzuwickeln und unsere Wachstumsziele zu erreichen. Darüber hinaus wurden zwei neue Mitglieder in die Geschäftsleitung berufen, die eine Fülle von Erfahrungen aus Industrieunternehmen von Weltrang mitbringen. Am 1. April 2022 übernahm Fabrice Billard als CEO die Geschäftsführung und wurde von Andreas Brautsch als Systems Division President abgelöst. Darüber hinaus verstärkt Vanessa Valentin als Chief Human Resources Officer die Geschäftsleitung.

#### Ausblick Geschäftsjahr 2023

Die Gruppe geht davon aus, dass die Spannungen in den Lieferketten bestimmter Materialkategorien im kommenden Jahr anhalten dürften. Ebenso wird eine gewisse Unsicherheit über die Entwicklung der Weltwirtschaft erwartet. Basierend auf dem starken Bestellungseingang der letzten beiden Geschäftsjahre erwartet Burckhardt Compression für das Geschäftsjahr 2023 trotzdem einen Umsatz zwischen CHF 950 Mio. und CHF 1'000 Mio. auf Gruppenebene. Die operative Marge dürfte sich auf ähnlichem Niveau wie im Geschäftsjahr 2022 bewegen, wobei wir keine weiteren Einmalkosten aus Projekten mit Russland erwarten. Andererseits wird der Anteil des Systems-Geschäfts am Gesamtumsatz höher sein, mit einem ungünstigeren Produktmix innerhalb der Systems Divsion. Aufgrund der zeitlichen Verteilung der Projektauslieferungen dürfte die zweite Jahreshälfte.

#### Mittelfristplan 2023 bis 2027 gestartet

Im Weiteren streben wir mit unserem neuen Mittelfristplan, den wir im November 2022 kommuniziert haben, für das Geschäftsjahr 2027 einen Umsatz von CHF 1.1 Mrd. und eine operative Marge von 12% bis 15% an. Das Thema Nachhaltigkeit steht nun im Mittelpunkt unserer Strategie und hat Auswirkungen auf Zielmärkte, F&E-Projekte, CAPEX-Investitionen, operative KPIs und langfristige Bonuspläne für das Senior Management. Diese neue Strategie ist ein Schritt nach vorn bei der Verwirklichung unseres Ziels, führende Kompressorlösungen für eine nachhaltige Energiezukunft zu schaffen. Wir streben insbesondere an, 40% unseres Bestellungseingangs aus Anwendungen zu erzielen, welche die weltweite Energietransition unterstützen. Die Intensität unserer Treibhausgasemissionen (Scope 1 und Scope 2) reduzieren wir zum Geschäftsjahr 2027 um 50% im Vergleich zum Geschäftsjahr 2021. Angesichts des Ausmasses und der Dringlichkeit im Kampf gegen den Klimawandel hat sich Burckhardt Compression langfristig verpflichtet, bis 2035 operativ Netto-Null (Scope 1- und Scope 2-Emissionen) zu werden. Um diese Ziele zu erreichen, werden wir das Thema Nachhaltigkeit in unsere Operational-Excellence-Aktivitäten integrieren und kontinuierlich in Innovation und Digitalisierung investieren. Finanziell streben wir zusätzlich zu den Wachstumsund Rentabilitätszielen eine Rendite des Nettobetriebsvermögens (RONOA) von über 25% an und beabsichtigen, eine attraktive Dividendenpolitik mit einer Ausschüttungsquote von 50 % bis 70 % beizubehalten.



Fabrice Billard, CEO

Ton Bücher, Präsident des Verwaltungsrats

#### Danksagung

Wir freuen uns auf die nächsten Schritte auf unserem Weg und sind grundsätzlich positiv gestimmt, was unsere Märkte und unsere Fähigkeit zur Transformation in eine nachhaltige Energiezukunft angeht. Das signifikante und profitable Wachstum, das wir im Geschäftsjahr 2022 erzielt haben, zeigt unsere Widerstandsfähigkeit inmitten der anhaltenden Herausforderungen des Marktes und demonstriert die Stärke unserer Marktpositionierung. Wir haben attraktive Ergebnisse erzielt, die durch das Engagement und den Einsatz unserer Mitarbeitenden weltweit unterstützt wurden. Ihr Engagement bleibt ein entscheidender Faktor für unseren Erfolg. Wir danken ihnen deshalb aufrichtig im Namen des Verwaltungsrats und der Geschäftsleitung. Wir möchten auch unseren Aktionären und Kunden auf der ganzen Welt für ihr Vertrauen danken – und dafür, dass sie uns auf unserem Weg des nachhaltigen Wachstums begleiten.

Mit freundlichen Grüssen

Ton Büchner Verwaltungsratspräsident Fabrice Billard CFO

FB: Haul

Winterthur, 6. Juni 2023

### Kennzahlen

in Mio. CHF	2022	2021	Veränderung 2022/2021
Gesamt			
Bestellungseingang	1′268.3	976.6	29.9%
Umsatz	829.7	650.7	27.5%
Betriebsgewinn (EBIT)	95.0	70.3	35.0%
in % des Umsatzes	11.4	10.8	
Nettogewinn	70.0	50.4	38.9%
in % des Umsatzes	8.4	7.7	
Rendite auf dem Netto-Betriebsvermögen (RONOA)	25.7%	19.7%	
Systems Division			
Bestellungseingang	911.2	651.1	39.9%
Umsatz	489.7	372.7	31.4%
Betriebsgewinn (EBIT)	30.3	21.1	43.5%
in % des Umsatzes	6.2	5.7	
Services Division			
Bestellungseingang	357.1	325.5	9.7%
Umsatz	340.0	278.0	22.3%
Betriebsgewinn (EBIT)	75.0	58.4	28.6%
in % des Umsatzes	22.1	21.0	
Bilanz			
Bilanzsumme	940.6	837.8	12.3%
Eigenkapitalquote in %	27.8	29.0	
Nettofinanzposition			
Aktie			
Nettogewinn pro Aktie (CHF)	20.64	14.82	39.3%
Dividende pro Aktie (CHF)	12.0	7.5	60.0%
Ausschüttungsquote	58.1%	50.6%	
Börsenkapitalisierung (in Mio. CHF)	1'931.2	1′662.6	16.2%
Mitarbeitende			
Personalbestand Ende Geschäftsjahr (Vollzeit)	2'973	2'732	8.8%
Lernende	71	64	10.9%
Fluktuation	10.7%	10.1%	10.77
Durchschnittliche Firmenzugehörigkeit (Jahre)	8.0	8.4	-4.7%
Umwelt			
Energieverbrauch (MWh)		49'928	18.4%
Treibhausgasemissionen Scope 1 (tCO₂e)	4'674	4′221	10.7%
•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	16.7%
Treibhausgasemissionen Scope 2 (tCO₂e)	15'396	13'198	
Wasserverbrauch (m³)	78'687	83′810	-6.1%

## Wir schaffen führende Kompressorlösungen für eine nachhaltige Energiezukunft

In einem dynamischen Marktumfeld, in dem der Übergang in eine neue Energiewirtschaft eine zunehmende Rolle spielt, haben wir einen ambitionierten neuen Mittelfristplan definiert, bei dem die Nachhaltigkeit im Mittelpunkt steht. Beide Divisionen streben ein substanzielles Wachstum an, insbesondere in Anwendungen, welche die Energietransition unterstützen, und dürften den Erwartungen nach ihre Rentabilität steigern.

#### Neuer Leitsatz und Mittelfristplan

Mittelfristplan 2018 bis 2022 erfolgreich abgeschlossen – mit profitablem Wachstum und attraktiver Marktpositionierung

Unser Strategieprozess basiert auf einem Mittelfristplan, der in der Regel alle fünf Jahre neu festgelegt sowie jährlich geprüft wird. In unserem letzten Mittelfristplan für die Geschäftsjahre 2018 bis 2022 haben wir unsere Position als Marktführer gestärkt, unsere Nachhaltigkeitsreise beschleunigt und unsere Ambitionen, nämlich CHF 700 Mio. Umsatz und eine Marge von 10 bis 15% für das operative Ergebnis zu erzielen erreicht. Wir haben unsere Positionierung in traditionellen Märkten für Neuanlagen und Services durch konsequentes Augenmerk auf operative Exzellenz, verstärkte Investitionen in Innovation und ausgewählte Übernahmen verbessert. Inmitten der globalen Bestrebungen nach Energiesicherheit und Nachhaltigkeit haben wir starke Positionen in neuen Märkten etabliert und gehen mit soliden Finanzverhältnissen, einer starken Wachstumsdynamik im Neugeschäft und Aussicht auf viele Chancen in das Geschäftsjahr 2023.

#### Neuer Leitsatz und Mittelfristplan 2023 bis 2027 für eine nachhaltige Energiezukunft

Wir haben unseren neuen Leitsatz definiert: «Wir schaffen führende Kompressorlösungen für eine nachhaltige Energiezukunft.» Dies bildet den Leitstern für unseren Mittelfristplan 2023 bis 2027. Zusammen mit unseren verfeinerten Werten und Verhaltensweisen bildet dies die Grundlage zur Pflege und Weiterentwicklung unserer Führungs- und Firmenkultur. Auch in Zukunft möchten wir ein Unternehmen sein, dessen Ziel es ist, ambitioniert, kunden- und leistungsorientiert zu handeln und das sich seiner Verantwortung gegenüber Umwelt und Gesellschaft bewusst ist. Wir werden unsere Wettbewerbsfähigkeit durch einen konsequenten Fokus auf operative Exzellenz weiter vorantreiben und setzen auf Innovation, um unseren Wachstumsmoment in neuen, schnell wachsenden Märkten beizubehalten. Wir sind auch dafür gerüstet, externe Wachstumschancen und Aufwärtspotenziale des Marktes zu ergreifen, sollte die Energietransition über unsere Annahmen hinaus an Fahrt aufnehmen.

2035

Bis 2035 streben wir Netto-Null an (Scope 1 und Scope 2-Emissionen

#### Unsere Kultur, Werte und Verhaltensweisen leiten unser Handeln und schaffen einen grossartigen Ort, um zu arbeiten und sich zu entwickeln

Nebst unserem neuen Leitsatz haben wir in globalen Führungs-Teams unsere neue Kultur, Werte und Verhaltensweisen überarbeitet und reflektiert, wie wir diese gemeinsam weiterentwickeln können, um unser Wachstum zu unterstützen. Unsere Werte «Partnerschaft», «Leidenschaft», «Leistung» und «Verantwortung» bestimmen unsere täglichen Entscheidungen und Handlungen. Unsere Kunden stehen dabei immer im Mittelpunkt unserer Überlegungen und Handlungen. Wir denken unternehmerisch und handeln strategisch und entschlossen. Dabei setzen wir auf operative Exzellenz und Innovation. Wir lieben, was wir tun, und wir inspirieren andere, um eine nachhaltigere Energiezukunft für die Welt zu erreichen. Dabei steht die Sicherheit unserer Mitarbeitenden, Partner, Lieferanten und Kunden im Zentrum. Wir schaffen ein integratives Umfeld, in dem alle ihr Potenzial ausschöpfen können und in dem Integrität und Zuverlässigkeit die Grundlage für das Vertrauen bilden, das wir bei unseren Kolleginnen und Kollegen, Kunden, Partner und Lieferanten geniessen.

50%

Bis 2027 möchten wir die Intensität unserer Treibhausgasemissionen (Scope 1 und Scope 2) um 50% reduzieren im Vergleich zu 2021.

#### **Ziele und Strategie**

#### Unsere wichtigen Ziele 2027: Nachhaltiges, gewinnbringendes Wachstum

Mit unserem neuen Mittelfristplan, den wir im November 2022 kommuniziert haben, streben wir einen Umsatz von CHF 1.1 Mrd. und eine Betriebsmarge von 12 bis 15% für das Geschäftsjahr 2027 an. Das Thema Nachhaltigkeit steht im Mittelpunkt unserer Strategie. Dies wirkt sich auf Zielmärkte, R&D-Projekte, CAPEX-Investitionen, operative KPIs und den Long-Term-Incentive (LTI) für die Mitglieder des oberen Kaders aus. Unser Ziel ist es insbesondere, dass 40% unseres Bestellungseingangs von Anwendungen kommt, welche die weltweite Energietransition unterstützen. Zudem möchten wir unsere Treibhausgasemissionsintensität bis 2027 für Scope 1 und Scope 2 um 50 % reduzieren (verglichen mit 2021).

Aufgrund der Dringlichkeit im Kampf gegen den Klimawandel haben wir uns langfristig verpflichtet und einen entsprechenden Fahrplan entwickelt, um bis 2035 die operative Netto-Null (Scope 1 und Scope 2-Emissionen) zu erreichen. Hierzu werden wir das Thema Nachhaltigkeit in unsere Operational-Excellence-Aktivitäten integrieren und kontinuierlich in Innovation und Digitalisierung investieren. Finanziell streben wir zusätzlich zu den Wachstums- und Rentabilitätszielen eine Netto-Betriebsvermögen (RONOA) von über 25% an und beabsichtigen, eine attraktive Dividendenpolitik mit einer Ausschüttungsquote von 50 bis 70 % beizubehalten.

#### Wachstum in einem äusserst dynamischen Marktumfeld

Unsere Märkte dürften sich im Zuge der weltweiten Energietransition, der geopolitischen Spannungen und der weiteren Zunahme der Weltbevölkerung mit starker Dynamik weiterentwickeln. Diese Entwicklungen sind schwierig zu prognostizieren, doch deuten alle Szenarien der Internationalen Energieagentur (IEA) darauf hin, dass die Welt mehr Gas und somit mehr Kompressoren benötigen wird. Wir stützen uns bei unseren Vorhersagen auf ein mittleres Szenario. Demnach dürfte eine potenzielle Beschleunigung des Energiemarktes hin zu sicheren und nachhaltigeren Energiequellen auch unser Wachstum tendenziell beschleunigen.

40%

Bis 2027 soll 40 % unseres Bestellungseingangs aus Anwendungen erzielt werden, welche die globale Energietransition unterstützen.

#### Wachstum des globalen Marktes für Wasserstoffmobilität und -energie

In den vergangenen zwei Jahren waren wir aktiv am starken Wachstum des globalen Marktes für Wasserstoffmobilität und -energie beteiligt. Die beiden Divisionen Systems und Services haben unser Unternehmen als einen der marktführenden Anbieter in diesem sich entwickelnden Markt etabliert. Mit unseren Kompressorlösungen und den entsprechenden Services sind wir in der gesamten Wasserstoff-Wertschöpfungskette präsent – von der Wasserstoffproduktion bis hin zu Transport, Lagerung und Verteilung. Das langfristige Potenzial ist beträchtlich, nicht zuletzt wegen der weltweiten Bemühungen, die CO<sub>2</sub>-Emissionen zu verringern und auf sicherere und nachhaltigere Energiequellen umzusteigen. Um diese Chance umfassend zu nutzen, konzentrieren wir uns weiterhin auf Innovation und Partnerschaften mit Kunden und setzen vermehrt auf digitale Produkte und Dienstleistungen.

Wir sind in der gesamten Wasserstoffwertschöpfungskette präsent.

#### Neue Chancen durch Upgrades, Services im Marinebereich und Digitalisierung

Weitere neue Marktchancen ergeben sich aus der Tatsache, dass wir unsere Kunden in ihren Bemühungen unterstützen, ihren Energieverbrauch und ihre Treibhausgasemissionen zu reduzieren, indem sie ihre Anlagen mit modernen Kompressionslösungen aufwerten. Hierzu sind starke Engineering-Kompetenzen erforderlich – ein Bereich, in dem sich Burckhardt Compression abheben kann. Darüber hinaus hat sich die Anzahl der auf Schiffen installierten Kompressoren in den letzten Jahren signifikant erhöht. Dies stellt einen besonderen Wachstumsbereich in unserer Services Division dar, die eine starke globale Plattform zur Bedienung dieses anspruchsvollen Marktes entwickelt hat. Mit unserem digitalen Portfolio von UP! Solutions erweitern wir unsere Produkt-Servicesuite.

#### Innovation als Grundlage unserer Wachstumsstrategie

Innovation ist die Grundlage unseres Leitsatzes und bildet die wesentliche Stossrichtung unserer neuen Strategie. In den letzten drei Jahren haben wir unsere Investitionen in Forschung und Entwicklung massgeblich erhöht, neue Produkte auf den Markt gebracht und einmalige digitale Dienstleistungen entwickelt. Wir werden unsere Innovation weiterhin vorantreiben, um unsere Strategie zu stützen und unsere Wettbewerbsposition weiter zu stärken. Insbesondere sind neue Materialien und Produkte für den Markt der Wasserstoffmobilität und –energie sowie Anwendungen in der Schifffahrt in Entwicklung. Für die Services Division werden neue Komponenten entwickelt, die eine hohe Zuverlässigkeit im Betrieb, optimale Serviceintervalle und einen einfachen Unterhalt gewährleisten – stets mit dem Ziel, die niedrigsten Betriebskosten für unsere Kunden zu erreichen und die Nachhaltigkeit unserer Lösungen zu erhöhen.

Mit unseren digitalen Lösungen können wir die Lebensdauer von Kompressoren erhöhen und deren Betriebszeit verlängern.

#### Integriertes Geschäftsmodell

#### Integriertes Geschäftsmodell als Schlüssel zum Erfolg

Da es sich bei den meisten Kompressoren um systemkritische Komponenten von Gesamtanlagen handelt und diese eine durchschnittliche Lebensdauer von 40 Jahren und mehr aufweisen, ist eine kompetente, langfristig ausgerichtete Gesamtorganisation mit bestens ausgebildeten Mitarbeitenden ausschlaggebend. Unsere beiden Divisionen Systems und Services arbeiten eng zusammen und decken gemeinsam den gesamten Lebenszyklus von Kolbenkompressoranlagen ab. Die Kunden werden über die gesamte Laufzeit ihrer Anlagen durch ein breites Leistungsportfolio unterstützt und begleitet – von der Projektdefinition und -umsetzung, der Systeminstallation und Inbetriebnahme über den laufenden Service und Ersatzteile bis hin zur kompletten Überholung der Anlage oder gar der Umrüstung für andere Verwendungszwecke. Die folgende Tabelle zeigt den gesamten Lebenszyklus eines Kompressorprojekts und stellt das Zusammenspiel zwischen den beiden Divisionen in den verschiedenen Projektphasen dar:

#### Wichtigste Märkte

#### Petrochemische/chemische Industrie

Die petrochemische/chemische Industrie gehört zu den Hauptmärkten von Burckhardt Compression. In diesem Industriezweig wird eine breite Palette von Produkten hergestellt, die in unserem täglichen Leben vorkommen: Lacke, synthetische Kautschuke, Klebund Farbstoffe, Lösungsmittel, Farben, Düngemittel, Textilien usw. Treiber dieses Marktes ist vor allem die weltweit steigende Nachfrage nach Produkten aus Kunststoff, die eine Ausweitung der Produktionskapazitäten erfordert, verbunden mit einem Trend zu mehr lokaler Wertschöpfung. Grund für das starke Wachstum der letzten Jahre war insbesondere die Notwendigkeit, die Produktionskapazitäten für Polyethylen niedriger Dichte (LDPE) und EVA (Ethylen-Vinylacetat) zu erhöhen, das als Verkapselungsmaterial für Solarzellen verwendet wird. Das chemische Recycling, bei dem ebenfalls Kolbenkompressoren zum Einsatz kommen, ist eine Anwendung, die mit Blick auf die Ressourcenschonung an Bedeutung gewinnen dürfte. Im Bereich der petrochemischen und chemischen Industrie werden

#### Lebenszyklus eines typischen Projekts

Dauer	1–3 Jahre	10–22 Monate	1–12 Monate	1–2 Monate	2 Jahre (im Durchschnitt)	40 Jahre (im Durchschnitt)
Phase	Evaluation & Kons- truktionsbeginn	Engineering & Fertigung des Kompressorsys- tems	Installation des Kompressors	Inbetriebnahme des Kompressors	Garantiezeit	Nach Garantieablauf
Entschei- dungs- träger	Endkunde/ EPC/Lizenzgeber	Endkunde/ EPC			Endkunde	
Projekt- verlauf	Bauentscheid & Bestellung	Auslieferung Kompressors & Eigentums- übergang	•	Produktabnahme		Reparatur & Unterhalt Struktu- reller Umbau der Maschinen
Zuständige Division	Systems Division				Services Division	

Systems Division

Services Division

die Unternehmen ihre Bemühungen zur Kostensenkung fortsetzen, indem sie kleinere Anlagen durch grössere ersetzen, strategische Produktionsstandorte aufbauen und die Wertschöpfungsketten erweitern.

#### Gastransport und -lagerung

Ein weiterer wichtiger Markt für Burckhardt Compression ist der Transport und die Lagerung von Gas. Um Gase zu lagern oder zu transportieren, müssen sie verdichtet oder verflüssigt werden. Die in diesem Markt üblicherweise verwendeten Gase sind Flüssigerdgas (Liquefied Natural Gas, LNG), Petroleum-Gase (Liquefied Petroleum Gas, LPG) und komprimiertes Erdgas (CNG). Gas mit Spezialschiffen zu transportieren, bedeutet Flexibilität. Zudem können so die geopolitischen Risiken, die mit einer Abhängigkeit von Pipelines verbunden sind, vermieden werden. Die Prozesskette, die von den Kompressoren und Dienstleistungen von Burckhardt Compression unterstützt wird, umfasst die Verflüssigung, die Übergabe an den Transporteur, die Behandlung der Boil-off-Gase (BOG) während des Transports, die Entladung, die Lagerung bis zur Wiederverdampfung und die Einspeisung in das Verbrauchernetz. Burckhardt Compression liefert einzigartige Lösungen für die Verdichtung und Rückverflüssigung von BOG und die Brenngaseinspritzung in Zwei- oder Viertakt-Schiffsdieselmotoren bei hohem oder niedrigem Druck. Vor Kurzem hat das Unternehmen Kompressoraufträge für einen bedeutenden Anteil an LNG-betriebenen Schiffen erhalten, darunter Handels- und Kreuzfahrtschiffe, die zunehmend LNG als Treibstoff verwenden, um die CO<sub>2</sub>-Emissionen zu reduzieren und die immer strengeren Umweltvorschriften zu erfüllen.

#### Wasserstoffmobilität und -energie

Wasserstoffmobilität und -energie ist für Burckhardt Compression ein neuer und schnell wachsender Markt. Vor allem in den USA, Europa, China, Mittlerer Osten, Korea und Japan, wo diesem bekannten Molekül eine bedeutende Rolle beim Übergang zu sichereren und nachhaltigeren Energien zugeschrieben wird, verzeichnet dieser Markt ein starkes Wachstum. Die Energie- und Transportindustrie nutzt Wasserstoff zunehmend zur Energiespeicherung und zur Verringerung der Kohlendioxidemissionen. In der gesamten Wasserstoff-Wertschöpfungskette spielen Kompressoren eine Schlüsselrolle, und das Unternehmen hat einzigartige Lösungen für Wasserstoffproduktions- und -verflüssigungsanlagen, Wasserstofftankstellen mit hohen Massenströmen sowie für die Anhängerbefüllung und die Power-to-Gas-Wasserstoffproduktion entwickelt. Wasserstoff ist auch ein zentraler Bestandteil von grünem Ammoniak und E-Treibstoffen, die zu den aufstrebenden Märkten mit erheblichem Wachstumspotenzial gehören.

#### Industriegas

Dank der steigenden Nachfrage nach Polysilizium, die wiederum eine Folge der steigenden Nachfrage nach Solarpanels ist, konnte Burckhardt Compression in diesem Markt in den letzten Jahren ein schnelles Wachstum verzeichnen. Andere Industriegase wie Argon, Helium, Kohlendioxid, Kohlenmonoxid, Sauerstoff und Stickstoff werden in der Regel in Anlagen zur

Mit einer mehr als 60-jährigen Erfahrung in der Wasserstoffverdichtung bietet Burckhardt Compression eine breite Produktpalette an, die auch ölfreie Kompressoren für Brennstoffzellenanwendungen umfasst.

Luftzerlegung produziert. Der Endmarkt für Industriegase ist breit gefächert und umfasst Metallverarbeitung und Metallurgie, chemische Industrie, Lebensmittelindustrie, Glas, Papier- und Zellstoffproduktion, Elektronik, Bauwirtschaft sowie den Medizinalbereich. Der Markt wird durch regionales und branchenspezifisches Wachstum angetrieben.

#### Raffinerie

In Raffinerien wird Rohöl durch Destillation und chemische Reaktionen in eine Reihe von Treibstoffen, Schmiermitteln und Rohstoffen für weitere nachgelagerte Prozesse umgewandelt. Hier liefert Burckhardt Compression hauptsächlich Kompressoren für verschiedene Wasserstoffanwendungen (Hydrotreating, Isomerisierung, Hydrocracking, Reformierung). Meist werden Kompressoren eingesetzt, um die Rohprodukte zu reinigen und ihren Stickstoff- und Schwefelgehalt zu reduzieren. Strengere Umweltvorschriften, die Erweiterung von Anlagen und die Anforderung, Rohprodukte unterschiedlicher Qualität in einer einzigen Anlage zu verarbeiten, spielen hierbei eine wichtige Rolle. Darüber hinaus werden herkömmliche Raffinerien zunehmend zu Bioraffinerien umgerüstet, die Biomasse verarbeiten.

#### Gasförderung und -verarbeitung

Die Gewinnung von marktfähigem Erdgas beginnt mit einer Vorverarbeitung am Gasfeld selbst – und zwar durch den Einsatz von High-Speed-Kompressoren. Gase können auch in Bohrlöcher injiziert werden, um die Ölförderung zu erhöhen. Burckhardt Compression liefert Onshore- und Offshore-Lösungen für diese Anwendungen.

#### Kompressorsysteme

Die Kolbenkompressoren von Burckhardt Compression sind das Kernstück der Prozesse unserer Kunden.

#### Laby®-Kolbenkompressor mit Labyrinthdichtung

Der Labyrinthkolben-Kompressor ist mit seiner sehr hohen Zuverlässigkeit und Verfügbarkeit einzigartig. Die spezielle Labyrinthdichtung an Kolben und Kolbenstangen ermöglicht eine absolut ölfreie und berührungslose Verdichtung. Das Gas wird nicht durch Abrieb von Kolbenringen verschmutzt, und es treten keine durch Reibung verursachten heissen Stellen auf. Das Resultat ist eine längere Laufzeit, was sich positiv auf Zuverlässigkeit und Betriebskosten auswirkt. Der Laby®-Kompressor eignet sich für die Verdichtung trockener, unreiner, aggressiver und anderer Gase. Das gasdichte und druckfeste Gehäuse reduziert Gasemissionen und -verluste an die Umwelt praktisch auf null. Der Laby® Kompressor bewältigt die Verdichtung von LNG-Abdampfverlusten bei einer Ansaugtemperatur von bis zu -160°C (-250°F) problemlos.

#### Laby®-GI Kompressoren

Der Laby®-GI Kompressor wird hauptsächlich zur Verdichtung von LNG-Abdampfgasen eingesetzt. Durch den vollständigen Massenausgleich und die daraus resultierende Aufhebung aller freien Kräfte und Momente kann der Laby®-GI Kompressor auf Offshore-Installationen eingesetzt werden. Bei diesen Anwendungen sind restriktive Grenzwerte für maximale Vibrationen auf der Deckstruktur vorgegeben. Durch die einzigartige Kombination von Labyrinthdichtung und bewährter Ringdichtungstechnologie eignet er sich sowohl für Niedertemperatur- als auch für Hochdruckanwendungen. Die erprobte Technologie garantiert einen maximalen Wirkungsgrad bei niedrigsten Lebenszykluskosten, ohne jeglichen Gasverlust.



Das Design, die ausgereifte Technologie von **Burckhardt Compression** sowie die hohe Qualität, kombiniert mit der robusten Konstruktion, garantieren höchste Zuverlässigkeit und tiefste Lebenszykluskosten.

#### Hyper-Kompressoren

Burckhardt Compression ist Weltmarktführer im Bereich Hyper-Kompressoren. Der Hyper-Kompressor ist ein Höchstdruck-Kolbenverdichter zur Herstellung von Polyethylen niedriger Dichte (LDPE) und Ethylen-Vinylacetat (EVA) mit geringer Dichte bei einem Enddruck von bis zu 3'500 bar. Burckhardt Compression verfügt seit fast 70 Jahren über ausgewiesene Erfahrung in der Herstellung dieses Kompressortyps. Dieser zeichnet sich durch eine lange Lebenszeit und einen hohen Sicherheitsstandard aus, was den einzigartigen Konstruktionsmerkmalen und dem weltweiten Komplettservice von Burckhardt Compression zu verdanken ist. Die weltweit leistungsfähigste Kompressoreinheit, die von einem 33'000-kW-Elektromotor anaetrieben wird und pro Jahr 400'000 Tonnen Ethylen verdichtet, wurde von Burckhardt Compression im Jahr 2016 aebaut.





#### Standard-Hochdruck-Kompressoren

Standard-Hochdruck-Kompressoren von Burckhardt Compression sind Kolbenverdichter, die sich durch kompakte Bauweise und geringes Gewicht auszeichnen. Sie sind werkseitig rahmenmontiert, lagern auf Elementen zur Vibrationsdämpfung und benötigen daher kein spezielles Fundament. Die luft- und wassergekühlten Kompressoren kommen für die Verdichtung von Luft, Wasserstoff, Stickstoff, Helium, Argon, Erdgas und anderen nichtkorrosiven Gasen und Mischgasen zum Einsatz, sei es in Landanlagen oder auf Schiffen.



#### Membrankompressoren

In Membrankompressoren wird das zu komprimierende Gas durch eine flexible Membran verdichtet. Diese meist metallischen Membrane haben einen limitierten Hub, weshalb die Kompressoren für eher kleinere Gasmengen bei hohem Druck eingesetzt werden. Die Technologie hat den Vorteil, dass das Gas während des Verdichtens durch die Membran hermetisch abgeschlossen ist. Somit ermöglicht sie sehr hohe Anforderungen an die Reinheit des Gases. Die Membrankompressoren von Burckhardt Compression werden in Wasserstoff-Tankstellen sowie zur Verdichtung kleiner Mengen von reinem Gas, zum Beispiel für medizinische Zwecke, eingesetzt.



#### High-Speed-Kompressoren

High-Speed-Kompressoren sind im Wesentlichen Prozessgas-Kompressoren mit kleinem Hub und höheren Drehzahlen. Diese Kompressorsysteme werden in den Bereichen Erdgasverarbeitung und -transport verwendet.

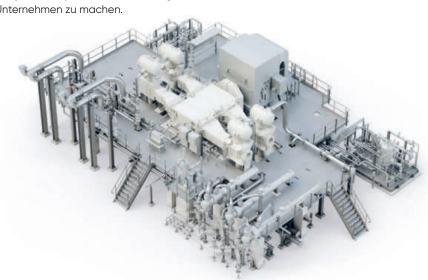


#### Prozessgas-Kompressoren nach API 618

Dank unserer langjährigen Erfahrung mit Wasserstoffkompressorsystemen für die Raffinerieindustrie können wir nun auch Wasserstoffkompressorlösungen für Wasserstoffmobilitäts- und Energieanwendungen einsetzen. Der Prozessgas-Kompressor von Burckhardt Compression ist ölfrei oder geschmiert, horizontal oder vertikal erhältlich. Er ist besonders für die Verdichtung von Wasserstoff, Kohlenwasserstoffen sowie korrosiven und toxischen Gasen bei hohem Druck geeignet. Der Prozessgas-Kompressor von Burckhardt Compression ist ein Synonym für höchste Verfügbarkeit und lange Betriebszeiten. Die optimale Kompressorauslegung sowie die qualitativ - hochwertigen Kompressorkomponenten und -materialien garantieren niedrige Betriebs- und Wartungskosten.

#### Kompressorsysteme

Über den Kompressor hinaus konstruieren wir das komplette System betriebsintern nach den Vorgaben des Kunden, wobei wir mit bewährten und qualifizierten Lieferanten zusammenarbeiten. Wir arbeiten eng mit den Teams unserer Kunden zusammen, um jedes Projekt zu einem Erfolg für ihr Unternehmen zu machen.





Unser Kompressor-Portfolio

#### **Services und Komponenten**

Die Services Division bietet ein umfassendes Portfolio an Dienstleistungen an, von unkomplizierten Änderungen bis hin zu aufwendigen Nach- und Umrüstungsprojekten sowie Fertiglösungen. Dabei stützt sie sich als Originalhersteller (OEM) auf in-house fabrizierte Teile, eine schnelle Lieferbarkeit und ein extensives technisches Know-how. Erfahrene Field-Service-Mitarbeitende gewährleisten Kundennähe und Schnelligkeit. Zudem stehen die Service-Center weltweit für Reparaturen aller Marken zur Verfügung. Je nach Projekt- und Baustellengrösse bietet Burckhardt Compression auch einen 24/7-Schichtbetrieb an, damit die Anlagen noch schneller wieder in Betrieb genommen werden können. Dazu kommen Überwachungs- und Diagnoselösungen sowie Beratung – alles kompetent und zuverlässig aus einer Hand.

#### Umfassendes Knowhow in Engineering, Revamp und Repair

Für die Betreiber von Kolbenkompressorsystemen sind Zuverlässigkeit. Verfügbarkeit und der wirtschaftliche Betrieb der Anlagen unter Berücksichtigung der Umwelt- und Emissionsvorschriften entscheidend. Darum sind Beratung und Know-how rund um diese Anlagen von grundlegender Bedeutung. Burckhardt Compression zeichnet sich durch seine umfassende, hausinterne Fachexpertise aus. In weltweit 50 Servicewerkstätten bieten wir eine breite Palette von ergänzenden Dienstleistungen für alle Marken von Kolbenkompressoren und deren Hilfssysteme an. Unsere Spezialisten nutzen eigene, modernste Software-Tools, mit denen sich die Kolbenkompressoren modellieren, berechnen und optimieren lassen – dies unabhängig von der jeweiligen Marke oder des Herstellers. Ein engagiertes Team setzt komplexe Umbauprojekte (Revamps) zur Zufriedenheit der Kunden um und verhilft auch älteren Kompressoren durch Nachrüstung mit neuster Technologie zu einer noch längeren Lebensdauer. Zum Leistungsangebot zählen hier auch der Ventilservice, die Überholung von Kompressoren sowie Reparaturen auf dem aktuellen Best-Practice-Niveau.

UP! Solutions steht für Benutzerfreundlichkeit, maximierte Produktivität dank grösstmöglicher Uptime, Gesamtkostenmanagement – und damit für den Erfolg der Kunden.

#### Originalersatzteile für optimalen Betrieb

Verschleissteile, zum Beispiel Kompressorventile, Dichtungselemente und Packungen, bestimmen die Länge der Serviceintervalle und die Verfügbarkeit der Anlagen und letztendlich die gesamten Betriebskosten der Kolbenkompressoren. Originalersatzteile mit der vollen Garantie von Burckhardt Compression als Originalhersteller (OEM) stehen für höchste Qualität und gewährleisten niedrige Lebenszykluskosten sowie den optimalen Betrieb von Kompressorsystemen. Die qualitativ hochwertigen Kompressorkomponenten sind auf die anlagenspezifischen Anforderungen abgestimmt.

#### Zustandsüberwachung und Diagnose – digitale Servicelösungen

Unsere digitalen Services unter dem Namen UP! Solutions bietet Burckhardt Compression eine Service-Produktpalette mit einem höchsten Mass an Kontrolle und Nutzen, mit der die Kunden ihren Betrieb optimieren können. Remote Support ist seit dem Berichtsjahr auf dem Markt und bietet eine Fernunterstützung (Remote Support), bei der Kunden mit Hilfe eines Tablets oder einer HoloLens bei Arbeiten direkte Unterstützung durch die Experten von Burckhardt Compression erhalten.

Zuverlässige Systeme für die Zustandsüberwachung und Diagnose von Kolbenkompressoren und -systemen, eingebunden in die Überwachung der gesamten Kundenanlage, sind wichtige Instrumente zur Erhöhung der Betriebssicherheit und Vermeidung von ungeplanten Stillständen. Eine permanente Maschinendiagnose identifiziert mögliche und reale Schäden frühzeitig und verhindert so kostenintensive und unvorhergesehene Betriebsunterbrüche. Die Diagnosesysteme der Tochtergesellschaft PROGNOST Systems GmbH kommen nicht nur bei den unterschiedlichsten Kolbenkompressoren, sondern auch bei vielen anderen rotierenden Maschinentypen zum Einsatz. Sie sind weltweit technologisch führend und stellen täglich in der Öl-, Gas- und chemischen Industrie ihren Nutzen unter Beweis. Das myFleet-Portal schliesslich bietet eine schnelle, transparente und effiziente Übersicht im Fall von Anfragen, Dokumentationen und Ersatzteilen für Kompressoren.

#### Field Service - nahe beim Kunden

Geografische Nähe und vertrauensvolle Zusammenarbeit mit den Kunden sind weitere Erfolgsfaktoren von Burckhardt Compression. Rund 400 Field-Service-Experten, vom Mechaniker bis zum lokalen Baustellenleiter, gewährleisten eine schnelle Reaktionsfähigkeit und bringen alle notwendigen Kompetenzen sowie eine ausgeprägte Dienstleistungsmentalität mit. Durch die lokale Präsenz wird der Austausch mit dem Kunden vereinfacht. Ausserdem verkürzen sich Lieferwege bei gleichzeitiger Maximierung von Verfügbarkeiten. Dieses Servicenetzwerk wird noch weiter ausgebaut.

#### Kundentraininas

Ziel dieses laufend erweiterten Trainingsangebots ist es, mit den Kunden einen regelmässigen technischen Austausch über Kompressoren und deren Betrieb zu pflegen und das Maschinen-Know-how von Burckhardt Compression weiterzugeben. In unserem modernen Schulungszentrum in Winterthur sowie an Standorten in Korea, China, Indien, Deutschland und den USA werden theoretische und praktische Schulungen für verschiedene Kompressortypen sowie für eigene und fremde Komponenten angeboten. Wir bieten den Kunden auch an ihren eigenen Standorten Trainings für ihre Systeme an. Als Teil unserer digitalen Strategie wurde das Online-Training in den  $letzten\ Jahren\ zur\ vorrangigen\ Schulungsmethode.$ 

Rund 400 Field-Service-Experten haben ihr Knowhow über viele Jahre erworben und verfügen in jeder Anwendung über umfassende Erfahrung.

#### Von der mechanischen Werkstatt zum globalen Weltmarktführer

Franz Burckhardt eröffnet mechanische Werkstatt in Basel





1883

Entwicklung und Verkauf des ersten einstufigen, trockenlaufenden Kolbenkompressors



1890

August Burckhardt gründet die Maschinenfabrik Burckhardt

1913

Lieferung eines ersten Kompressors für Ammoniaksynthese an die BASF Ludwigshafen, Deutschland

Beginn der Produktion von Düngemittel mit Ammoniaksynthese-Kompressoren



Entwicklung und Verkauf des ersten Labyrinthkolben-Kompressors (Laby) für die Sauerstoffverdichtung zur Stahlproduktion

1951

Herstellung von LDPE-Kunststoff mit Hyper-Kompressoren



1969

Übernahme durch Sulzer-Konzern

Transport und Lagerung von Erdgas mit Labyrinthkolben-Kompressoren

Zusammenlegung der Aktivitäten von Sulzer im Bereich Kolbenkompressoren zur Maschinenfabrik Sulzer-Burckhardt AG

Zusammenführung der Standorte Basel und Winterthur am Standort Winterthur

2002

Fünf Mitglieder der Geschäftsleitung erwerben gemeinsam mit einem Finanzinvestor das Unternehmen (Management-Buy-out). Gleichzeitig Umfirmierung in Burckhardt Compression

2006

Kotierung an der Schweizer Börse SIX Swiss Exchange (IPO), Valor BHCN

2013

Laby®-GI Kompressoren werden auf LNG-Tankern eingesetzt

2015/19/22

Übernahme in zwei Schritten von Arkos Field Services (USA) und damit Zugang zu einer qualifizierten Belegschaft und Service-Centern in den USA, 2022 Merger mit Burckhardt Compression US Inc.



Neue Organisationsstruktur mit zwei Divisionen Systems und Services

2016/20

Übernahme in zwei Schritten von Shenyang Yuanda Compressors, dem führenden chinesischen Hersteller von Kolbenkompressoren; Lokale Marktnähe, Erweiterung des Produktportfolios und direkter Zugang zu einer etablierten lokalen Zulieferkette

2020

Übernahme des Kompressorgeschäfts von The Japan Steel Works JSW. Marktverstärkung global und insbesondere in Japan

Übernahme von Mark van Schaick in den Niederlanden

2021

Markteinführung zweier Kompressorserien für LNG-betriebene Schiffe

2021

Entwicklung eines ölfreien Hochdruck-Kompressors für Wasserstoff-Mobilität und -Energie

2023

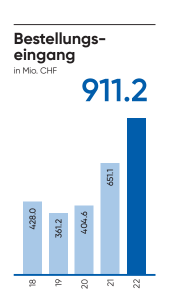
Übernahme und Integration von Anlagen und Personal der thailändischen SPAN Maintenance and Service Co. Ltd. in die neu gegründete Tochtergesellschaft Burckhardt Compression (Thailand) Co. Ltd.

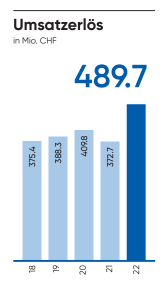
Historisches

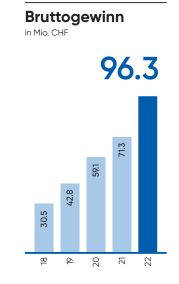
Entwicklung Kompressoren

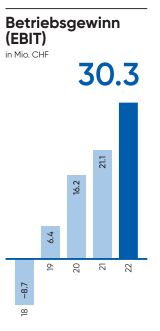


# Systems Division









in % des Umsatzerlöses	
Bruttogewinn	
Jmsatzerlös	
Bestellungseingang	

2022	
911.2	
489.7	
96.3	
19.7%	
30.3	
6.2%	
1′684	

Veränderung 2022/2021	2021
39.9%	651.1
31.4%	372.7
35.1%	71.3
***************************************	19.1%
43.5%	21.1
••••••	5.7%
10.9%	1′518

**Systems Division** 

Ausserordentlich starker Bestellungseingang mit einem Wachstum von

+40%

#### **Systems Division**

Vor dem Hintergrund eines schwierigen Marktumfelds, geprägt von Handelssanktionen und Unterbrechungen der Lieferkette, blickt die Systems Division auf ein sehr erfolgreiches Geschäftsjahr 2022 zurück. Die Division hat ihre bereits starke Marktposition weiter ausgebaut und erzielte bei Bestellungseingang, Umsatz, Bruttogewinn und EBIT neue historische Höchstwerte. Mit diesen Ergebnissen wurden die im Mittelfristplan über die Geschäftsjahre 2018 bis 2022 festgelegten Ziele deutlich übertroffen.

#### Finanzkennzahlen

Der Bestellungseingang der Systems Division belief sich auf CHF 911.2 Mio., was einem Anstieg von 40% gegenüber 61% im Vorjahr entspricht. Auch der Umsatz der Division konnte aufgrund des hohen Bestellungseingangs in den vergangenen zwei Jahren mit 31% deutlich erhöht werden auf CHF 489.7 Mio. Durch proaktive Massnahmen zur Optimierung der Lieferketten und einer gewissen Stabilisierung der globalen Logistik gelang es, in den letzten Wochen des Geschäftsjahrs 2022 grosse Projekte abzuwickeln, zum Teil sogar früher als geplant. Der Bruttogewinn stieg um 35% auf CHF 96.3 Mio., was zu einer leicht höheren Bruttomarge von 19.7 % führte. Diese Entwicklung wurde durch die hohe Auslastung der Produktionskapazitäten, einen günstigen Produktmix und eine solide Projektabwicklung positiv beeinflusst. Der EBIT stieg um 44% auf CHF 30.3 Mio., bedingt durch höhere Volumina und leicht verbesserte Bruttomargen. Daraus ergab sich eine EBIT-Marge von 6.2% (Vorjahr: 5.7%) trotz Einmalkosten von CHF 7.1 Mio. und Rückstellungen für Abschreibungen und andere Kosten durch den Rückzug aus dem sanktionierten russischen Markt.

#### Marktentwicklungen

Der markante Anstieg des Bestellungseingangs ist auf die starke Position der Systems Division im Ökosystem der Energietransition zurückzuführen. Hierzu gehören der starke Produktionsanstieg von Solarpanels, der erhöhte Einsatz von Flüssigerdgas (LNG) in der Schifffahrt und der Bereich Wasserstoffmobilität und -energie. Da die Division in diesen Marktsegmenten eine Vorreiterrolle einnahm, konnte sie die Anforderungen in Zusammenarbeit mit unseren Kunden gestalten und diese bei der Erarbeitung einer technisch und

Der Bereich Wasserstoffmobilität und -energie setzt sein schnelles Wachstum weltweit fort.

wirtschaftlich optimalen Lösung unterstützen. Insbesondere erhielt die Division Grossaufträge für ölfreie Laby®-Gl für LNG-Tanker sowie für Hyper- und Booster-Primärkompressoren für die Produktion von Polyethylen niedriger Dichte (LDPE) und Ethylen-Vinyl Acetat (EVA). Im Bereich Wasserstoffmobilität und -energie wurde das Wachstum von den US-amerikanischen und europäischen Märkten getragen. Gleichzeitig gelang es der Division, ihren starken Marktanteil in etablierten Marktsegmenten zu halten.

#### **Chemie und Petrochemie**

Die Systems Division profitierte deutlich von einer starken Marktposition in der chemischen und petrochemischen Industrie. Die Nachfrage nach Kompressoren für LDPE/EVA-Anlagen war hier 2022 ausserordentlich hoch. Es ist vor allem ein Anstieg der Produktionskapazitäten für EVA (Ethylenvinylacetat) zu verzeichnen, im Zusammenhang mit der weltweit wachsenden Solarzellenindustrie. Der Bestellungseingang für Kompressoren für LDPE-/EVA-Anlagen dürfte 2022 einen ausserordentlichen Höchststand erreicht. Nichtsdestotrotz wird die Systems Division ihren starken Marktanteil auch in einem leicht rückläufigen Marktumfeld halten.

#### Gastransport und -lagerung

Der Bestellungseingang in Gastransport und -lagerung profitierte von einem Nachfrageboom nach Laby®-GI-Kompressoren für LNG-Tanker. Ein erheblicher Teil dieser Bestellungen wurde aus dem Geschäftsjahr 2023 vorgezogen und wird über mehrere Jahre hinweg ausgeliefert. China dürfte sich in Zukunft zu einem wichtigen Markt für die Handelsschifffahrt und für LNG-Tanker entwickeln, und unsere starke Position in diesem Land wird uns zugutekommen. Schliesslich ist der Markt für LPG-Marine Anwendungen im Geschäftsjahr 2022 deutlich zurückgegangen.

#### Wasserstoffmobilität und -eneraie

Der Markt für Wasserstoffmobilität und -energie verzeichnet weltweit weiterhin ein rasantes Wachstum, das durch eine erfolgreiche Kombination aus starker politischer Unterstützung, öffentlichen und privaten Investitionen sowie ausgereiften Technologien getragen wird. Mit unserem Portfolio an Kolben- und Membrankompressoren für Trailer-Füllstationen und Wasserstofftankstellen sowie Wasserstoff-Verflüssigungsanlagen positionierte sich Burckhardt Compression frühzeitig und baute das Ökosystem mit anderen Lieferanten und strategischen Kunden in Europa, in den USA und in China auf. Unsere Partnerschaft mit Shell New Energies zur Entwicklung von Kompressorsystemen für Wasserstoff-Tankstellen im Schwerlastbereich wurde 2022 mit einem Pilotprojekt für Einspeisekompressoren intensiviert. Der strategisch wichtige Kunde Plug Process Systems (PPS) in den USA betraute uns mit einem Grossauftrag für Wasserstoff-Verflüssigungsanlagen. Wir sind auch eine Partnerschaft mit Hydrogen-Refueling-Solutions (HRS) eingegangen, um Wasserstoff-Tankstellen in Europa mit Membrankompressoren zu beliefern.

Unser Fokus liegt weiterhin auf dem Bereich Wasserstoffmobilität und -energie. Darüber hinaus werden wir unseren Marktanteil an emissionsarmen Schiffstreibstoffen und solarbetriebenen Anwendungen ausbauen.

#### Industriegas

Shenyang Yuanda Compressor konnte sich auf dem wachsenden Markt für Kompressoren, die zur Produktion von Polysilizium in China in der Solarzellenindustrie eingesetzt werden, einen grossen Anteil sichern. Ansonsten blieb der weltweite Markt für Industriegase stabil.

#### Raffinerie

Der Raffineriemarkt wurde durch eine limitierte Anzahl von Projektankündigungen, verzögerte Projekte sowie den Rückzug aus dem russischen Markt beeinträchtigt.

#### Gasförderung und -verarbeitung

Die Aktivitäten im Bereich Gasförderung und -verarbeitung blieben im Berichtszeitraum konstant, bilden aber nur einen geringen Anteil unseres gesamten Bestellungseingangs.

#### Infrastruktur und Kapazitäten

Die Erhöhung der Lieferkapazitäten der Systems Division ist eine unserer Hauptprioritäten: Wir haben jeden einzelnen Schritt entlang der Wertschöpfungskette bewertet und die Massnahmen festgelegt, die zur Ausweitung der Kapazitäten erforderlich sind. So haben wir beispielsweise ein Projekt für den Logistikausbau realisiert. Es umfasst unter anderem neue Hochregallager in unserer Schweizer Produktionsstätte. Darüber hinaus arbeiten wir weiterhin an der Modernisierung unseres Maschinenparks in der Schweiz. Wir haben unter anderem eine halbautomatische Fertigungszelle für das Handling von Bauteilen mit Robotern in Betrieb genommen und eine 3D-Scanneranlage installiert, die manuelle Prozesse ersetzen soll. In Indien bauen wir derzeit unsere bestehenden Standorte aus. Die Prüfstände werden aufgerüstet, um die Kapazität zu erhöhen und die Montage und Überprüfung grösserer Prozessgas-Kompressoren zu ermöglichen. In Korea erweitern wir das Bürogebäude um ein zusätzliches Stockwerk, um unsere Kapazitäten in Ostasien zu stärken. In den USA wird die bestehende Montage- und Testinfrastruktur modernisiert, um die Kapazitäten zu erhöhen und das Kompressorenportfolio zu erweitern. Und nicht zuletzt hat Shenyang Yuanda Compressor eine neue Testanlage für Membrankompressoren in Betrieb genommen.

#### Forschung und Entwicklung

Der Schwerpunkt der Forschungs- und Entwicklungsaktivitäten lag im vergangenen Geschäftsjahr auf Lösungen für neue Märkte sowie auf der Verbesserung der Wettbewerbsfähigkeit unseres bestehenden Portfolios. Was den Wasserstoffmarkt betrifft, so haben wir unser Produktportfolio um Hochdrucklösungen für die Trailer-Befüllung im Schwerlastbereich erweitert. Wir haben neue Produkte für das LNG-Marinegeschäft lanciert, insbesondere zur Deckung der wachsenden Nachfrage nach Handelsschiffen, die mit Flüssigerdgas (LNG) angetrieben werden. Schliesslich haben wir einige unserer Lösungen für den petrochemischen Markt modernisiert und damit unsere technologische Führungsposition in diesem Segment ausgebaut.

#### **Ausblick**

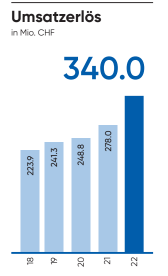
Die Systems Division hat ihre Position als Marktführer in den vergangenen Jahren gefestigt und die im Mittelfristplan für 2022 gesetzten Ziele deutlich übertroffen. Die Energietransition eröffnet uns viele neue Möglichkeiten. Es ist zwar noch ungewiss, wie schnell sich der Wandel vollziehen wird, aber Burckhardt Compression ist für alle Szenarien gewappnet. Wir sind bei den traditionellen und neuen Anwendungen gut aufgestellt. Bis zum Geschäftsjahr 2027 wollen wir 40 % unseres Bestellungseingangs mit Anwendungen erzielen, welche die weltweite Energietransition unterstützen. Wir sind dafür gerüstet, Aufwärtspotenziale zu nutzen, sollte die Energietransition hin zu einem Netto-Null-Szenario an Fahrt aufnehmen.

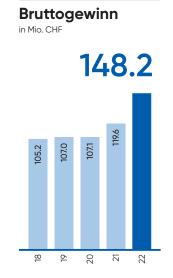
Die Systems Division wird ihren Anteil an den traditionellen Märkten halten und gleichzeitig auf neuen Märkten stärker wachsen. Unser Fokus liegt weiterhin auf den am schnellsten wachsenden Segmenten Wasserstoffmobilität und –energie. Darüber hinaus werden wir unseren Marktanteil an emissionsarmen Schiffstreibstoffen und in durch die Solarindustrie getriebenen Anwendungen ausbauen. Geografisch gesehen werden wir unsere Position als Marktführer in China halten und unser Wachstum in den USA und in Ostasien beschleunigen. Diesen Wandel werden wir auf der Grundlage von Kundenpartnerschaften, einer Spitzenposition im Technologiebereich und starken regionalen Servicestrukturen realisieren.

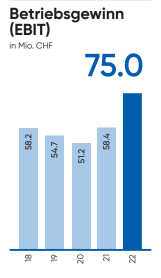
Aufgrund des ausserordentlich hohen Bestellungseingangs in den vergangenen zwei Jahren wird in einer frühen Phase des Mittelfristplans mit einem starken Umsatzwachstum gerechnet. Die Umsetzung dieses Ziels ist operativ gesehen eine unserer Prioritäten. Dazu werden wir die bestehenden Produktionsstätten und die gesamte Lieferkette im Rahmen einer flexiblen Projektverteilung auf die einzelnen Standorte nutzen.

# Services Division









in % des Umsatze	rlöses • Ende Geschäft	
EBIT		 
in % des Umsatze	rlöses	
Bruttogewinn		 
Umsatzerlös		 
Bestellungseingang		 
in Mio. CHF		

	2022
	357.1
•••••	340.0
•••••	148.2
	43.6%
	75.0
	22.1%
	1′275

Veränderung 2022/2021	2021
9.7%	325.5
22.3%	278.0
23.9%	119.6
***************************************	43.0%
28.6%	58.4
•	21.0%
6.4%	1′198

Die Services Divison konnte ihren Umsatz deutlich steigern, vor allem durch Ersatzteile, Modernisierungs- und Reparaturlösungen sowie digitale Produkte.

+22%

Die Services Division setzte ihre erfolgreiche Wachstumsstrategie fort und erreichte im Geschäftsjahr 2022 neue historische Rekordwerte bei Bestellungseingang, Umsatz, Bruttogewinn und EBIT. Alle Regionen haben zu diesem Erfolg beigetragen, wobei die Ergebnisse den im Mittelfristplan über die Geschäftsjahre 2018 bis 2022 festgelegten Zielen nahe kommen.

#### Finanzkennzahlen

Die Services Division verzeichnete im Geschäftsjahr 2022 einen Anstieg des Bestellungseingangs um 10 % auf CHF 357.1 Mio. und einen starken Umsatzanstieg von 22% (21% ohne Berücksichtigung der Akquisition von Mark van Schaick) auf CHF 340.0 Mio. Der Bruttogewinn stieg um CHF 28.6 auf CHF 148.2, was in einer Bruttomarge von 43.6%, vergleichbar mit derjenigen des Vorjahrs (43.0%), resultierte. Der EBIT ist dank des höheren Umsatzes stark um 29% auf CHF 75.0 Mio. gestiegen, was einer EBIT-Marge von 22.1% und einem Anstieg um 1.1 Prozentpunkte im Vergleich zum Vorjahr entspricht. Arkos Field Services (USA) wurde im Laufe des Geschäftsjahres 2022 mit Burckhardt Compression US Inc. fusioniert, nachdem eine EBIT-Marge von rund 5% erzielt worden war.

#### Marktentwicklungen

Die Nachfrage nach Komplettlösungen, Vor-Ort-Services, Zustandsüberwachung und Diagnose war im Geschäftsjahr 2022 sehr stark. Dieses Wachstum wurde hauptsächlich von Asien, Europa und den USA getragen. Die Region Asien-Pazifik wuchs bei allen Produkten und Anwendungen und profitierte von einer grossen, neu installierten Basis. In Westeuropa wuchsen wir dank grosser Turnaround-Projekte und umfangreicher Serviceeinsätze in der Schifffahrt, wodurch die negativen Auswirkungen des Krieges in der Ukraine mehr als ausgeglichen wurden. Das Ausscheiden des russischen Marktes wurde durch ein aussergewöhnlich hohes Aktivitätsniveau in Osteuropa und durch Wachstum im Nahen Osten mehr als kompensiert. Der US-Markt profitierte von positiven Marktindikatoren, vor allem in der Gasförderungs- und -verarbeitungsindustrie, während sich der nachgelagerte Markt wie erwartet entwickelt. Ein zusätzlicher Wachstumsmotor war das Marinegeschäft mit neuen, langfristigen Serviceverträgen, die wir im Laufe des Jahres abgeschlossen haben. In diesem und anderen Märkten profitieren wir von einem klaren Trend bei Kunden, die nicht nur einen Lieferanten, sondern einen auch kompetenten Partner suchen, der ein komplettes Leistungsspektrum anbieten kann.

Mit weltweit rund 400 Field Service-Mitarbeitenden sind wir in der Lage, fast alle Bedürfnisse in angemessener Zeit zu erfüllen.

#### Frsatzteile

Das Wachstum setzte sich im Berichtszeitraum dank einer zunehmenden installierten Basis und einer steigenden Anzahl von Kundenrahmenverträgen fort.

#### Engineering-/Modernisierungs-/Reparaturlösungen

Deutlich verstärkte Verkaufsaktivitäten führten zu erheblichen Bestellungseingängen von europäischen und asiatischen Kunden. Dank der anhaltenden Lockerung der im Vorjahr erlassenen coronabedingten Reiserestriktionen konnten wir die Kapazitäten wieder besser nutzen. Der Trend zu langfristigen Serviceverträgen hält an, und der Bedarf an komplexen technischen Lösungen für komplette Überholungen vor Ort (Turnaround-Projekte) verstärkt dieses Segment weiter. Im Bereich der Umrüstung eröffnete der Bedarf an emissionsärmeren Lösungen neue Möglichkeiten.

#### Kundendienst

Hochqualifizierte und professionelle Field Service-Mitarbeitende bieten eine Vielzahl von Dienstleistungen an, um die lokalen Anforderungen zu erfüllen. Mit weltweit rund 400 Field Service- Mitarbeitenden sind wir in der Lage, fast alle Bedürfnisse in angemessener Zeit zu erfüllen. Dieses Segment profitierte von der Tendenz, dass Installationsdienstleistungen zusammen mit neuen Kompressorsystemen bestellt werden, sowie von der Lockerung der Covid-19-Beschränkungen, insbesondere in China.

#### **Digitale Produkte und Services**

Im Geschäftsjahr 2022 haben wir einen rekordhohen Bestellungseingang für PROGNOST® Zustandsüberwachungs-Produkte und -Services erzielt. Wir haben unsere digitalen Services für vernetzte Kompressoren weiterentwickelt, um Kunden bei der vorausschauenden Wartung zu unterstützen. In enger Zusammenarbeit mit Hauptkunden haben wir mit ersten Pilotanwendungen, wie UP! Remote Support, und in der Entwicklung von Algorithmen zur Fehlerprognose positive Resultate erzielt.

#### Kundenzufriedenheit

Im Rahmen der Initiative «Voice of Customer» haben wir über 1'000 Rückmeldungen von Kunden erhalten, die uns dabei unterstützen, unsere Dienstleistungen zu verbessern. Ein Bereich, in dem Verbesserungen möglich sind, ist die angenehme und einfache Zusammenarbeit. Um Kunden die Zusammenarbeit mit uns zu erleichtern. haben wir unser Kundenportal weiterentwickelt, über das sie Teile bestellen, Support anfordern und installierte Anlagen einschliesslich Zeichnungen einsehen können. Ein weiteres wichtiges Element für für eine erleichterte Zusammenarbeit sind die langfristigen Serviceverträge, welche die Partnerschaft zwischen uns und dem Kunden verdeutlichen und Bedingungen und Lieferumfang definieren.

Wir sind dabei, uns zu verändern und neue Wachstumsmöglichkeiten zu schaffen, indem wir ein Netzwerk und eine Organisation entwickeln, um den Markt für Wasserstoffmobilität und -energie sowie Kunden aus der Schifffahrt zu bedienen.

#### Infrastruktur und Kapazitäten

Wir haben in Servicekapazitäten in China investiert und neue Servicewerkstätten in Frankreich, der Türkei und in Singapur eröffnet. Ausserdem haben wir unsere Präsenz in Asien verstärkt durch die übernommenen Vermögenswerte und Mitarbeitenden der SPAN Maintenance and Service Co. Ltd. in die neu gegründete Tochtergesellschaft Burckhardt Compression (Thailand) Co. Ltd. per 1. April 2023. In Frankreich haben wir das Grundstück und das Gebäude der Société d'Application du Métal Rouge (SAMR) erworben und planen weitere Investitionen in den Maschinenpark, um die Kapazität für Gleitlager zu erhöhen.

#### **Akquisitionen**

Mit der vollständigen Integration von Arkos Field Services in den USA und dem Zusammenschluss mit Burckhardt Compression US Inc. per 1. Januar 2023 verfügen wir nun über eine BCUS-Organisation, bestehend aus Systemen und Dienstleistungen unter einer rechtlichen Einheit. Wir haben die lokalen Niederlassungen gestrafft, das Houma Service Center in Louisiana verkauft und dessen Servicegeschäft in unser neues Service Center in New Iberia integriert. Die Integration des Geschäfts von Mark van Schaick BV wurde erfolgreich abgeschlossen und in Burckhardt Compression (Nederland) BV umbenannt.

#### Forschung und Entwicklung

Im Mai 2022 wurde UP! Remote Support lanciert mit dem Ziel, die Kunden besser und schneller zu unterstützen. Die neue Lösung bringt klare Vorteile, wie beispielsweise schnellen Support durch Wegfall der Reisezeit, leichteren Zugang zu Expertenwissen, kürzere Maschinenausfallzeiten und geringere Betriebskosten. Für UP! Remote Support sind bereits erste Bestellungen eingegangen. Im Geschäftsjahr 2022 haben wir ausserdem das neue Produkt PROG-NOST®-Wireless eingeführt, ein kosteneffizientes, drahtloses Sensor-Add-on für die Zustandsüberwachung einer grossen Anzahl von Geräten.

#### **Ausblick**

Der strategische Fokus unseres Mittelfristplans 2023 bis 2027 liegt auf der Stärkung unseres Kerngeschäfts, indem wir uns zu einem Komplettanbieter für Lösungen zur Gasverdichtung entwickeln, die Abdeckung der installierten Basis verbessern und unsere Präsenz in den USA, in Asien und in ausgewählten «weissen Flecken» erhöhen. Gleichzeitig erweitern wir unser Angebot an Dienstleistungen für Marine-Kunden.

Weiter verbessern wir unsere Prozesseffizienz, schöpfen unser Digitalisierungspotenzial aus und steigern zugleich die Leistung unseres Ersatzteilservices. Damit einhergehend globalisieren wir unsere Komponentenproduktion für Burckhardt Compression und Kompressoren anderer Marken und senken unsere Vertriebs-, Allgemein- und Verwaltungskosten als Prozent des Umsatzes..

Wir sind dabei, uns zu verändern und neue Wachstumsmöglichkeiten zu schaffen, indem wir ein Netzwerk und eine Organisation entwickeln, um den Markt für Wasserstoffmobilität und -energie sowie Kunden aus der Schifffahrt zu bedienen. Wir werden unser Serviceangebot ausbauen, um den Anforderungen unserer Kunden in Bezug auf operative Exzellenz und Nachhaltigkeit gerecht zu werden, neue Geschäftsmodelle und Angebote einschliesslich digitaler Lösungen zu entwickeln und unsere Geschäftsgrundlagen durch die Förderung von EOHS (Environment, Occupational Health and Safety) und einer Servicekultur zu verbessern.

# Nachhaltigkeit



«Nachhaltigkeit ist integraler Bestandteil unserer neuen Strategie und der Schlüssel, um führende Kompressorlösungen für eine nachhaltige Energiezukunft zu schaffen.»

Fabrice Billard CEO



report.burckhardtcompression.com/ nachhaltigkeitsbericht

#### Ehrgeizige Nachhaltigkeitsziele für unseren Mittelfristplan 2023–2027 und ein Netto-Null-Commitment für Scope-1- und Scope-2-Emissionen bis 2035

Wir haben einen weiteren Meilenstein erreicht, indem wir mit unserem neuen Mittelfristplan 2027 das Thema Nachhaltigkeit zu einem integralen Bestandteil unserer Geschäftsstrategie gemacht haben. Nachhaltigkeit ist nun fest in unserem neuen Leitsatz verankert und ein wichtiger Pfeiler für die Geschäftsstrategien beider Divisionen. Um unser Engagement zu unterstreichen, haben wir acht zentrale Nachhaltigkeitsziele für 2027 festgelegt, eines für jedes wesentliche Thema.



Intensität der Treibhausgasemissionen\* 2020: 2.1 kg CO₂e/h



**Engagement-Score** in der Mitarbeitendenbefragung\*\* 2020: 79%



>75%

Anteil erneuerbarer Elektrizität\* 2020: 23%



Unfallrate (LTIR): unter 0.7 pro Jahr 2020: 1.1



Umbau- und Modernisierungsaktivitäten bei Services





Vorfälle im Zusammenhang mit **Produktsicherheit** 

2020: 0



40%

Bestellungseingang aus Anwendungen, welche die Energietransition unterstützen 2020: 16%



Vorfälle im Zusammenhang mit Korruption oder wettbewerbswidrigem Verhalten

2020: 0

<sup>\*</sup> Ohne die Giesserei in Shenyang, wo wir auf Strom aus erneuerbaren Energiequellen oder auf technologische Entwicklungen angewiesen

sind, um unsere Ziele zu erreichen.
\*\* Basierend auf der aktuellen Erhebungsmethodik.

# Strategisch zu einer nachhaltigen Organisation

Unser ganzheitlicher Nachhaltigkeitsansatz berücksichtigt unsere positiven und negativen Auswirkungen auf Wirtschaft, Gesellschaft und Umwelt sowie die Chancen und Risiken, die sich für uns daraus ergeben.

> Nachhaltigkeit ist in unserem Kerngeschäft fest verankert und steht im Zentrum unseres neuen Mittelfristplans.



Drei strategische Hauptrichtungen leiten uns auf unserem Weg.

#### Führende Kompressorlösungen für eine nachhaltige Energiezukunft

Die Welt muss einen wachsenden Energiebedarf decken und gleichzeitig das Trilemma von Energiesicherheit, ökologischer Nachhaltigkeit und Energiegerechtigkeit meistern. Unsere Verdichtungstechnologie spielt eine Schlüsselrolle in verschiedenen Bereichen einer nachhaltigen Energiezukunft und auf dem Weg dorthin. Kompressoren werden benötigt, um die Produktion von Solarmodulen auszubauen, die Energiesicherheit durch vielseitige Energietransportoptionen wie Flüssigerdgas (LNG) zu unterstützen oder die skalierbare Nutzung von Wasserstoff als einen der zukünftigen Energieträger zu ermöglichen.

#### Wir unterstützen unsere Kunden auf ihrem Weg in Richtung Nachhaltigkeit

Unsere Kunden begeben sich, genau wie wir, zunehmend auf eine Reise in Richtung Nachhaltigkeit. Mit unseren Produkten und Dienstleistungen können wir unsere Kunden auf diesem Weg unterstützen. Wenn es um Energieeffizienz oder die Reduzierung von Gasleckagen geht, können wir gemeinsam mit unseren Kunden erhebliche Einsparungen erzielen, da rund 99% des Treibhausgas-Fussabdrucks eines Kompressors aus der Nutzungsphase stammen. Berücksichtigt man die weltweit rund 70'000 Kolbenkompressoren in Industriegrösse, so ist die potenzielle positive Wirkung unserer Tätigkeit beträchtlich.

#### Integration des Themas Nachhaltigkeit in unsere Organisation und in die Lieferkette

Als globales Industrietechnologieunternehmen mit rund 3'000 Mitarbeitenden (Vollzeitäquivalent) besitzen wir die Fähigkeiten und das Bestreben, zu einer nachhaltigen Entwicklung beizutragen. Wir haben das Thema Nachhaltigkeit in unsere Kernstrategie, unseren neuen Mittelfristplan, integriert. Wir sind uns zudem unserer Verantwortung bewusst, unsere Sorgfaltspflichten in den Lieferketten wahrzunehmen und unsere Produktverantwortung zu wahren. Die grössten Nachhaltigkeitspotenziale für unser Unternehmen liegen in unseren acht wesentlichen Themen, die in diesem Nachhaltigkeitsbericht beschrieben sind.

#### Systems Division

# Kompressortechnologien für eine nachhaltige Zukunft

Kompressoren sind entscheidende Komponenten in mehreren Bereichen der Energietransition und damit ein entscheidender Baustein für deren Erfolg.

Zu den Anwendungen auf dem Weg in eine nachhaltige Energiezukunft gehören unter anderem Wasserstoff, Biodiesel, Ammoniak, Solarenergie und Flüssigerdgas (LNG). In den letzten Jahren haben vor allem drei Anwendungen zu unserem schnellen Wachstum beigetragen.

Förderung des Ausbaus der Solarenergie

Die Technologie von Burckhardt Compression wird in zwei Phasen der Solarzellenproduktion eingesetzt. Zunächst enthält ein Solarmodul in der Regel eine dünne, transparente Kunststofffolie aus Ethylen-Vinylacetat (EVA), die die Solarzelle einkapselt. Diese Schicht muss gute Strahlungstransmissions-Eigenschaften besitzen und eine geringe Schädigung durch Sonnenlicht aufweisen. EVA wird durch eine chemische Reaktion bei mehr als 3'000 bar hergestellt. Dafür sind einige der weltweit grössten Kompressoren notwendig, bei denen Burckhardt Compression führend ist. Die zweite Phase, für die unsere Kompressoren benötigt werden, ist die Herstellung von Polysilizium, dem Kernstück der Solarzelle.

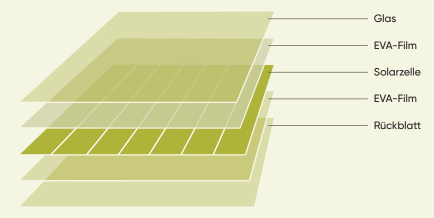
#### Förderung von Wasserstoff als Energieträger

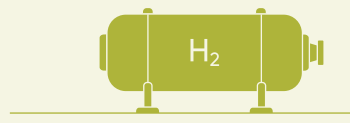
Unsere Geräte komprimieren Wasserstoff schon seit Jahrzehnten. Die Bedeutung dieses Moleküls als Schlüsselbaustein für eine nachhaltige Energiezukunft verleiht ihm jedoch eine völlig neue Dimension. Es gibt mehrere entscheidende Komponenten, die Wasserstoff zu einer praktikablen und wirtschaftlichen Option machen, wie der Elektrolyseur, der Kompressor, sein Motor und der Verteiler an den Tankstellen. Wir verfügen über eine herausragende Technologie für die Skalierung der Wasserstoffkompression, die einen wichtigen Schritt in Richtung einer wirtschaftlichen Nutzung dieses Gases darstellen wird.

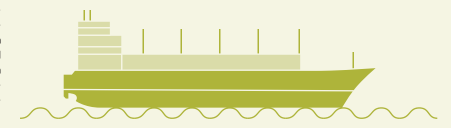
#### Erschliessung von LNG als Übergangsenergie

Verflüssigtes Erdgas (LNG) ist ein wichtiger Bestandteil der weltweiten Energieversorgung – als kurz- und mittelfristige Überbrückungsenergie für den Ersatz von Kohle oder als Kraftstoff für Schiffsanwendungen als Ersatz für das kohlenstoffintensive Schweröl, bis emissionsfreie Lösungen verfügbar sind. Unsere Verdichtungstechnik wird zum Beispiel bei der Wiederverflüssigung, beim Boil-off-Gas-Handling oder bei der Bereitstellung von Brenngas für moderne Dual-Fuel-Motoren eingesetzt.

Unsere Kompressoren sind eine Schlüsselkomponente in einer breiten Palette von Anwendungen in den Bereichen Energieerzeugung, Transport und Versorgung.







#### Services Division

# Energieeffizienz für unsere Kunden

Unsere Kompressoren werden hauptsächlich in industriellen Prozessen und in der Energieversorgung eingesetzt. Einsparungen und Verbesserungsmassnahmen, die wir mit unseren Kunden erreichen, haben aufgrund der langen Betriebszeiten und Lebensdauer einen Multiplikatoreffekt.

> Es ist uns gelungen, verschiedene Umbauten und Modernisierungen für unsere Kunden erfolgreich umzusetzen.



Beiträge zu den Zielen für nachhaltige Entwicklung (Sustainable Development Goals, kurz SDG)



SDG 7

Ermöglichen von Energieeinsparungen durch Effizienzsteigerungen



Reduktion von CO<sub>2</sub>-Emissionen durch Energieeinsparung



Verlängerung der Lebensdauer von Verschleissteilen

#### Ein Weg weg von Stillständen und verschwenderischem Energieverbrauch

Im vergangenen Geschäftsjahr haben wir bei einem unserer Kunden, einem globalen Chemieunternehmen, erhebliche Effizienzsteigerungen erzielt. Zwei vertikale Prozessgaskompressoren, die mit Ringen einer anderen Marke ausgestattet waren, hatten Probleme mit umfangreichen Leckagen, einem verminderten Gasdurchfluss, mit Temperaturen und einer sehr kurzen Lebensdauer der Verschleissteile. Dies führte zu häufigen Kompressorabschaltungen und verschwenderischem Energieverbrauch.

Unsere umfassende Analyse der Systemintegrität bildete die Grundlage für unsere Reparaturund Überholungsmassnahmen. Wir haben den Kolben und die Packungsringe mit Persisto® 850 aufgerüstet, einem führenden Material, das wir für trockenlaufende Kolbenkompressoren entwickelt haben. Ausserdem haben wir die Kolbenstangen repariert, eine verbesserte Beschichtung aufgetragen und die Packung und andere Komponenten in unserem lokalen Service Center überholt.

#### Erhebliche Einsparungen bei Energie und Verschleissteilen

Mit der überholten Kompressorlösung konnten wir unserem Kunden mehrere Nachhaltigkeitsvorteile verschaffen. Neben einer verbesserten Betriebszeit des Kompressors liessen sich auch interne Leckagen beseitigen und ein nominaler Gasfluss wiederherstellen. Die Lebensdauer der Verschleissteile wurde verlängert, und die Wartungskosten wurden gesenkt. Betrachtet man die Energiebilanz, konnte ein Effizienzgewinn zwischen 500 und 1'000 MWh pro Jahr erzielt werden. Dies entspricht dem jährlichen Stromverbrauch von rund 150 bis 250 durchschnittlichen Schweizer Haushalten.

Unser Nachhaltigkeitsfahrplan ist vollständig in unseren Mittelfristplan 2027 integriert. Er folgt einem strategischen Ansatz, fokussiert auf acht wesentliche Themen und hat eine fest verankerte Steuerung.

#### **Unser strategischer Ansatz**

Wir schaffen führende Kompressorlösungen für eine nachhaltige Energiezukunft und beziehen wirtschaftliche, ökologische und soziale Aspekte in unsere Aktivitäten ein. Burckhardt Compression ist als industrielles Technologieunternehmen auf die Verdichtung der unterschiedlichsten Gase spezialisiert. Mit einer über 179-jährigen Unternehmensgeschichte und Produkten mit einer Einsatzdauer von teilweise über einem halben Jahrhundert treffen wir unsere Geschäftsentscheidungen mit einer langfristigen Perspektive. Mit derselben Haltung leben wir auch das Thema Nachhaltigkeit: pragmatisch, langfristig, wertschaffend und wirkungsorientiert.

#### Strategischer Fokus auf acht wesentliche Themen

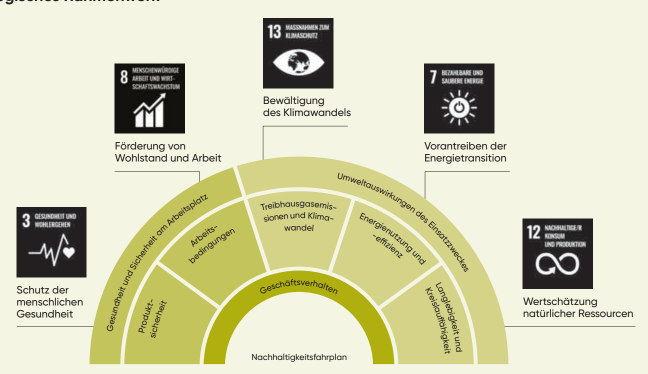
Bei unserem Nachhaltigkeitsansatz stehen acht wesentliche Themen im Fokus, die wir in einer Analyse unserer Auswirkungen auf Wirtschaft, Umwelt und Gesellschaft ermittelt haben. Diese acht wesentlichen Themen bilden unser Rahmenwerk und den Kern unseres Nachhaltigkeitsfahrplans.

Burckhardt Compression ist entschlossen, die von den Vereinten Nationen definierten Ziele für nachhaltige Entwicklung zu unterstützen (Sustainable Development Goals, kurz SDG). Die SDG adressieren die weltweit dringendsten Herausforderungen für Nachhaltigkeit und sollen im Rahmen der Agenda 2030 für eine nachhaltige Entwicklung erreicht werden. Wir haben fünf Nachhaltigkeitsabsichten festgelegt, die jeweils mit einem strategischen SDG verbunden sind und in direktem Zusammenhang mit unseren wesentlichen Themen stehen:

- Schutz der menschlichen Gesundheit (SDG 3: Gesundheit und Wohlergehen)
- Förderung von Wohlstand und Arbeit (SDG 8: Menschenwürdige Arbeit und Wirtschaftswachstum)
- Bewältigung des Klimawandels (SDG 13: Massnahmen zum Klimaschutz)
- Vorantreiben der Energietransition (SDG 7: Bezahlbare und saubere Energie)
- Wertschätzung natürlicher Ressourcen (SDG 12: Nachhaltige/r Konsum und Produktion)

Darüber hinaus haben wir sechs weitere SDG identifiziert, zu deren Erreichung wir einen Beitrag leisten können.

#### **Strategisches Rahmenwerk**



Unsere Führungskräfte spielen eine wichtige Rolle beim Erreichen unserer Ziele, weshalb Nachhaltigkeit im Rahmen unseres Long-Term Incentive (LTI) relevant für die Vergütung ist. Unser Ziel für 2027, die Intensität unserer Treibhausgasemissionen um 50 %\* zu reduzieren (2021: 2.1 kg  $\rm CO_2e/h$ ) ist einer der drei Leistungsindikatoren für den LTI für unser Top-Management.

Wir haben uns verpflichtet, die Treibhausgasemissionen bis 2035 auf Netto-Null zu reduzieren, was über das Ziel unseres Mittelfristplans für 2027 hinausgeht. Wir verfolgen bei unseren Scope-1- und Scope-2-Emissionen eine 1.5-Grad-Ambition gemäss dem Pariser Klimaabkommen. Wir haben uns ferner dazu verpflichtet, auch unsere Scope-3-Emissionen zu reduzieren.

## Übergeordnete Sorgfaltspflicht bei Menschenrechten und internationalen Umweltstandards

Die Fokussierung auf unsere wesentlichen Themen und Nachhaltigkeitsabsichten schliesst eine übergeordnete Sorgfaltspflicht mit ein. Wir verstehen die Verantwortung, die international anerkannten

Menschenrechte und internationalen Umweltstandards zu respektieren, und haben dies auch in unserem Verhaltenskodex festgeschrieben. Wir wenden bei unseren Aktivitäten und Entscheidungen das Vorbeugungsprinzip an, wie beispielsweise die Berücksichtigung von Umweltanforderungen im Produktdesign, die Einforderung von Menschenrechtsaspekten in der Lieferkette und die Sicherstellung der Produktsicherheit im Betrieb bei unseren Kunden.

Dabei spielt das Lieferkettenmanagement eine besondere Rolle. Burckhardt Compression nutzt die Erfahrung seiner Lieferanten für die kontinuierliche Verbesserung der Produkte, denn ein wichtiger Teil der Wertschöpfung wird von ihnen erbracht. Wir beziehen Rohmaterialien für die Giesserei in Shenyang, China, Rohwaren und Halbfabrikate für die Herstellung der Kompressoren in unseren Fabriken sowie Komponenten und weiteres Zubehör für die Komplettierung und Wartung der Kompressoranlagen vor Ort. Dabei können wir auf eine etablierte, globale Lieferkette zurückgreifen, wobei die Kernlieferanten für die Produktion jeweils im grösseren regionalen Umkreis liegen.

#### Wesentliche Themen

			Wirkungen in der Wertschöpfungskette		te
			Liefer- kette	Eigener Betrieb	Nutzung/ Lebens- ende
	1. Treibhausgasemissionen & Klimawandel	Auswirkungen auf den Klimawandel, einschliesslich Treibhausgasemissionen entlang der Wertschöpfungskette, und Minderung der Risiken des Klimawandels.	•	•	•
	2. Energienutzung & -effizienz	Energieverbrauch, -effizienz und -quellen für die Produktion, die Bereitstellung und den Betrieb der Produkte und Dienstleistungen von Burckhardt Compression.	•	•	•
	3. Langlebigkeit & Kreislauf- fähigkeit	Förderung eines langen Lebenszyklus und der Kreislauffähigkeit von Materialien und Produkten in den Geschäftsaktivitäten von Burckhardt Compression, einschliesslich Wartungs- und Reparaturdienstleistungen.	•	•	•
Umwelt	4. Umweltauswirkungen des Einsatzzweckes	Umweltauswirkungen der Einsatzart der Produkte und Dienstleistungen von Burckhardt Compression, einschliesslich des Beitrags zu einer nachhaltigen Energietransition.	0	0	•
	5. Arbeitsbedingungen	Beschäftigungskonditionen, einschliesslich Arbeitszeiten, Vergütung und Beziehungen zwischen Arbeitgeber und Arbeitnehmenden, sowie die Zufriedenheit der Mitarbeitenden mit diesen Konditionen.	•	•	0
haft	6. Gesundheit & Sicherheit am Arbeitsplatz	Erhaltung und Förderung der sicheren und gesunden Arbeitsumgebung für Mitarbeitende, die an der Produktion und Bereitstellung von Produkten und Dienstleistungen von Burckhardt Compression beteiligt sind.	•	•	•
Gesellschaft	7. Produktsicherheit	Erhaltung und Förderung des sicheren und gesunden Betriebs von Burckhardt Compression Produkten und gewarteten Produkten anderer Marken.	0	0	•
Wirtschaft	8. Geschäftsverhalten	Sicherstellen und Fördern, dass die Geschäftsaktivitäten von Burckhardt Compression in Übereinstimmung mit Vorschriften, Standards und ethischen Grundsätzen durchgeführt werden.	•	•	•

<sup>\*</sup>Ohne die Giesserei in Shenyang, wo wir auf Strom aus erneuerbaren Energiequellen oder auf technologische Entwicklungen angewiesen sind, um unsere Ziele zu erreichen.

Wir stellen mit unserem Verhaltenskodex für Geschäftspartner die gleichen hohen Ansprüche an Lieferanten wie an uns selbst und beziehen sie auch in unsere Umwelt- und Qualitätspolitik ein. Die Einhaltung der Spezifikationen überprüfen wir direkt vor Ort oder beim Wareneingang und verifizieren sie durch die Kontrolle der eingeforderten Prüfungsberichte. Wir haben eine Politik zu Konfliktmineralien verabschiedet und einen Prozess eingeführt zur Identifizierung von Risiken in Zusammenhang mit Kinderarbeit und anderen Menschenrechtsrisiken. Im Berichtszeitraum haben wir ausserdem unseren Lieferantenbewertungsprozess, der auch Nachhaltigkeit berücksichtigt, aktualisiert. Der neue Prozess wird im Geschäftsjahr 2023 eingeführt.

#### **Unsere wesentlichen Themen**

#### 1. Treibhausgasemissionen und Klimawandel





#### Themenverantwortung: President Systems Division

Reduktion der Intensität der Treibhausgasemissionen (Scope 1 und 2) um 50 %. (2021: 2.1 kg CO<sub>2</sub>e/h)

Die Bewältigung des Klimawandels ist eine der dringendsten globalen Herausforderungen. Die potenziellen Folgen des Klimawandels sind schwerwiegend, teilweise irreversibel und betreffen Individuen, Organisationen und Staaten gleichermassen. Das Pariser Übereinkommen von 2015, ein rechtlich bindender internationaler Vertrag zwischen Staaten über den Klimawandel, anerkennt die Notwendigkeit, die globale Erwärmung auf unter 2°C gegenüber dem vorindustriellen Niveau zu begrenzen, vorzugsweise sogar auf 1.5°C.

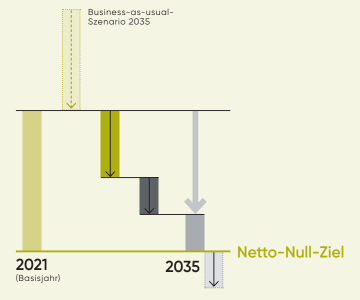
Burckhardt Compression ist sich der Verantwortung und des Potenzials bewusst, seine Treibhausgasemissionen über die gesamte Wertschöpfungskette zu reduzieren. Unsere Aktivitäten und Technologien leisten einen zunehmenden Beitrag zur Bekämpfung des Klimawandels und zum Sustainable Development Goal 13: Bewältigung des Klimawandels.

Der überwiegende Teil der mit unseren Geschäftsaktivitäten verbundenen Emissionen entsteht in der Nutzungsphase unserer Kompressoren – dies aufgrund der langen Lebensdauer von 30 bis 50 Jahren. Weitere Emissionen entstehen in unseren eigenen Betrieben, wo wir den direktesten Einfluss haben, sowie in der Logistik und bei den verwendeten Materialien.

#### **Burckhardt Compression bekennt sich zum** Netto-Null-Ziel bis 2035

Wir verfolgen das 1.5-Grad-Ambition in Anlehnung an das Pariser Klimaabkommen für unsere Scope-1- und Scope-2-Emissionen. Wir haben uns ferner dazu verpflichtet, auch unsere Scope-3-Emissionen zu reduzieren. Unser Fahrplan auf dem Weg zum Netto-Null-Unternehmen stützt sich auf vier Hauptsäulen:

- Entkopplung von Geschäftswachstum und Emissionswachstum durch Effizienzund Sparprogramme
- Umstellung auf erneuerbare Elektrizität (bis 2027: 75% Strom aus erneuerbarer Elektrizität ohne Giesserei)
- Senkung der Scope-1-Emissionen bis 2035 durch Einsparungen und Ersatz
- Ausgleich der verbleibenden Emissionen durch Kohlenstoffentzug



<sup>\*</sup>Ohne die Giesserei in Shenyang, wo wir auf Strom aus erneuerbaren Energiequellen oder auf technologische Entwicklungen angewiesen sind, um unsere Ziele zu erreichen.

#### Wo wir ansetzen

Burckhardt Compression ist bestrebt, den CO<sub>2</sub>-Fussabdruck des Unternehmens zu reduzieren und Emissionen in der Nutzungsphase der Kompressoren zu optimieren. Wir konzentrieren uns deshalb auf drei Schwerpunkte:

- Reduktion des CO<sub>2</sub>-Fussabdrucks des Unternehmens
- Optimierung der Auswirkungen unserer Eingangs- und Ausgangslogistik
- Verbesserung der CO₂-Bilanz von Kompressoren

Die Reduktion von Treibhausgasemissionen in der Nutzungsphase unserer Kompressorsysteme ist ein integraler Bestandteil unseres Produkt- und Innovationsmanagements. Mit unseren Services helfen wir unseren Kunden die Emissionen installierter Kompressoren zu reduzieren.

Unsere Klimapolitik ist die Grundlage für alle Aktivitäten im Zusammenhang mit dem Klimawandel und Teil unserer umfassenderen Umweltpolitik. Unser nach ISO 14001 zertifiziertes Umweltmanagementsystem ist ein wichtiges Instrument zur Reduzierung unseres ökologischen Fussabdrucks. Jede Tochtergesellschaft übernimmt selbst die Verantwortung für die Verringerung ihrer eigenen Treibhausgasemissionen gemäss den globalen Zielen.

Wir haben unser Ziel, die Intensität unserer Treibhausgasemissionen um 50 %\* zu reduzieren (2021: 2.1 kg  $\rm CO_2e/h$ ) zu einem Bestandteil der langfristigen Anreize für unser Top-Management gemacht.

#### Fortschritte im Geschäftsjahr 2022

Wir haben uns auf die Analyse unseres mittel- und langfristigen Reduktionspotenzials für direkte (Scope 1) und energiebezogene indirekte (Scope 2) Emissionen konzentriert. Dies hat es uns ermöglicht, unser ehrgeiziges Ziel für den Mittelfristplan 2027 festzulegen und einen Fahrplan für Netto-Null-Emissionen zu entwickeln. Darüber hinaus konnten wir die Datenerfassung für Scope-1- und Scope-2-Emissionen erfolgreich auf einer neuen Softwareplattform abbilden.

Auf der betrieblichen Ebene haben wir verschiedene Projekte zur Reduktion unserer Emissionen weiter vorangetrieben. Die auf lokaler Ebene durchgeführten Massnahmen konzentrierten sich hauptsächlich auf den Stromverbrauch und die erneuerbaren Energien. Burckhardt Compression Spanien zum Beispiel hat auf dem Dach Solarmodule installiert, die rund 40% des Energieverbrauchs decken. Ähnliche Initiativen verfolgen wir auch an anderen Standorten wie der Schweiz, China und Südkorea.

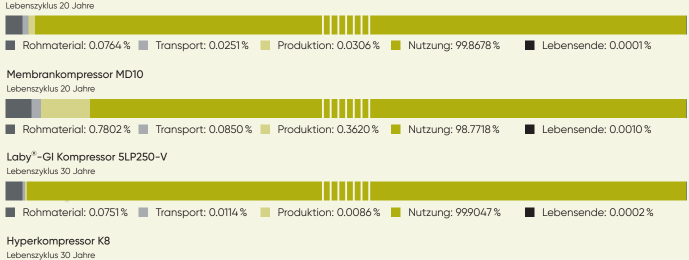
■ Lebensende: 0.0001%

#### Treibhausgasemissionen verschiedener Kompressoren über den gesamten Lebenszyklus

in %

#### Prozessgaskompressor 2B1Y

Laborativitus 20 Jahra



Der überwiegende Teil der Emissionen über den gesamten Lebenszyklus eines Kompressors wird in der Nutzungsphase verursacht. Gründe dafür sind die hohen Leistungen, die lange Lebensdauer unserer Kompressoren sowie der ununterbrochene Betrieb.

■ Rohmaterial: 0.0381% ■ Transport: 0.0129% ■ Produktion: 0.0010% ■ Nutzung: 99.9479%

<sup>\*</sup>Ohne die Giesserei in Shenyang, wo wir auf Strom aus erneuerbaren Energiequellen oder auf technologische Entwicklungen angewiesen sind, um unsere Ziele zu erreichen.

Wir haben mit der Bestandsaufnahme und der ungefähren Berechnung unserer Scope-3-Emissionen begonnen. Diese Daten werden voraussichtlich im Geschäftsjahr 2023 veröffentlicht. Der Grossteil unserer Scope-3-Emissionen entsteht in der Nutzungsphase der Kompressoren. Der massgebliche Faktor dafür ist die Stromquelle, mit der unsere Kunden den Elektromotor betreiben, der den Kompressor antreibt.

Die Eingangs- und die Ausgangslogistik sind zwar weniger relevant als die Nutzungsphase, können aber immerhin direkt von uns beeinflusst werden. Deshalb haben wir unsere Logistik genauer betrachtet und Verbesserungspotenziale ausgemacht.

Treibhausgasemissionen spielen auch eine wesentliche Rolle in unserer weiteren Produktentwicklung und in der Zusammenarbeit mit unseren Kunden. Wir sehen ein hohes Potenzial zur Vermeidung von Gasleckagen insbesondere dort, wo Treibhausgase komprimiert werden. Wir haben deshalb unsere Bemühungen in Forschungs- und Entwicklungsprojekten für ein umfassendes Emissionsmanagement bei bestehenden Kompressoren fortgesetzt.

Zudem investieren wir weiter in die Digitalisierung und gehören hier zu den Vorreitern unserer Branche. Lösungen wie UP! Solutions Remote Support tragen zur Reduktion der Treibhausgasemission bei, indem sie die Reiseaktivitäten von Servicetechnikern reduzieren.

#### Unsere Leistungsbeurteilung

Die absoluten Treibhausgasemissionen für Scope 1 und Scope 2 belaufen sich auf 20'070 Tonnen  $\rm CO_2$ -Äquivalente ( $\rm CO_2e$ ). Die Scope-1- und Scope-2-Emissionen sind aufgrund des anhaltend starken Wachstums insbesondere in China gestiegen, wo Optionen zum Bezug von Strom aus erneuerbaren Energien beschränkt sind. Die Intensität der Treibhausgasemissionen in Tonnen  $\rm CO_2e$  pro Arbeitsstunde ist zwar von 3.3 auf 3.4 gestiegen (ohne Giesserei von 2.1 auf 2.3), jedoch ist die Intensität der Treibhausgasemissionen pro Million Umsatz von 26.8 auf 24.2 gesunken. Die Ergebnisse entsprechen unseren Erwartungen und Planung für das Nachhaltigkeitsziel 2027, die Intensität der Treibhausgasemissionen um 50 %\* zu reduzieren (2021: 2.1).

Geschäftsreisen bilden nur einen kleinen Teil der übrigen indirekten Treibhausgasemissionen (Scope 3) von Burckhardt Compression, sind aber direkt beeinflussbar. Im Vergleich zum Vorjahr hat die Zahl der Geschäftsreisen zugenommen, bleibt aber unter dem Niveau von 2019, d.h. vor der Pandemie (3'429 tCO₂e). Mit der weiteren Stärkung unserer digitalen Infrastruktur wollen wir die Reiseintensität mittelfristig senken.

#### Ausblick Geschäftsjahr 2023

Im kommenden Jahr starten wir eine globale Mittelfristplan-Initiative zur Reduzierung unserer Treibhausgasemissionen als Schlüssel zur Erreichung unseres Nachhaltigkeitsziels für 2027. Wir gehen davon aus, dass wir auch im nächsten Geschäftsjahr weitere Solarpanel-Projekte realisieren können. Wir unterstützen unsere Kunden weiterhin bei der Reduzierung ihrer Emissionen und arbeiten an der Weiterentwicklung spezieller Serviceangebote.

#### Treibhausgasemissionen

In Tonnen CO<sub>2</sub>e (per Kalenderjahr)



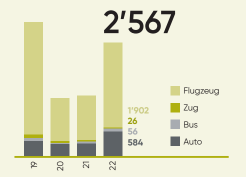
#### Intensität der Treibhausgasemissionen Scope 1 und 2

in kg CO₂e je Arbeitsstunde (per Kalenderjahr)



#### Treibhausgasemissionen Geschäftsreisen

In Tonnen CO2e (per Kalenderjahr)



<sup>\*</sup>Ohne die Giesserei in Shenyang, wo wir auf Strom aus erneuerbaren Energiequellen oder auf technologische Entwicklungen angewiesen sind, um unsere Ziele zu erreichen.

#### 2. Energienutzung und effizienz





#### Themenverantwortung: Vice President Compressor Engineering & Manufacturing

Ziel: Erhöhung des Anteils erneuerbarer Elektrizität auf 75%.\* (2021: 23%).

Die gesellschaftliche Entwicklung ist auf die Umwandlung, Nutzung, Speicherung und Übertragung von Energie angewiesen. Ein verlässlicher und bezahlbarer Zugang zu Energie ist ein Grundbedürfnis. Der erhebliche Energiebedarf ist jedoch auch mit entsprechenden Umweltauswirkungen verbunden.

Die Geschäftsaktivitäten von Burckhardt Compression haben signifikante Auswirkungen auf den Energieverbrauch, insbesondere in der Produktion, der Rohmaterialversorgung und beim Stromverbrauch unserer Kompressoren in der Nutzungsphase. Durch energiesparende Produktionsprozesse, Kompressordesign und Dienstleistungen können wir einen Beitrag zum Sustainable Development Goal 7 leisten: Bezahlbare und saubere Energie.

Unsere Aktivitäten erfordern Energie im Herstellungsprozess, aber die weitaus grössten Auswirkungen entfallen auf die Nutzungsphase unserer Produkte.

#### Wo wir ansetzen

Burckhardt Compression ist bestrebt, den Energiebedarf zu senken und erneuerbare Energien zu fördern. Im Fokus stehen:

- Energienutzung, -effizienz und -qualität, einschliesslich erneuerbarer Energien in unserem Betrieb
- Energienutzung und -effizienz im Betrieb unserer Produkte bei den Kunden während der gesamten Nutzungsphase

Unsere Umweltrichtlinie und unser nach ISO 14001 zertifiziertes Umweltmanagementsystem bilden die Grundlage für alle Aktivitäten im Zusammenhang mit dem Energieverbrauch in unserer Wertschöpfungskette. Jede Tochtergesellschaft übernimmt die Verantwortung für die Reduktion ihres Energieverbrauchs und die Erhöhung des Anteils von Strom aus erneuerbaren Energiequellen entsprechend unserer globalen Zielsetzung.

Unser Standort Winterthur in der Schweiz ist beispielsweise an der Umsetzung eines mehrjährigen Projekts zur Energieeinsparung im Produktionsbetrieb und in den Büros beteiligt. Das Werk in Pune, Indien, als weiteres Beispiel wurde schon mehrmals mit dem Green-Co Star Performer Award (Gold Rating) ausgezeichnet. GreenCo ist eine Initiative des indischen Industrieverbands (Confederation of Indian Industry CII). Das Ratingsystem von GreenCo verfolgt einen ganzheitlichen Ansatz, um die Ergebnisse unternehmerischer Umweltinitiativen zu messen.

Der Energieverbrauch unserer Kompressorsysteme ist ein integraler Bestandteil unseres Produkt- und Innovationsmanagements.

\*Ohne die Giesserei in Shenyang, wo wir auf Strom aus erneuerbaren Energiequellen oder auf technologische Entwicklungen angewiesen sind, um unsere Ziele zu erreichen.

#### **Energieverbrauch**

in MWh (per Kalenderjahr)



#### Energieintensität

in kWh/Arbeitsstunde (per Kalenderjahr)



#### Anteil erneuerbarer Elektrizität

in % (per Kalenderjahr)



Durch unser umfassendes Serviceangebot verbessern wir den Energiebedarf eigener und fremder Kompressorsysteme über ihre gesamte Lebensdauer.

#### Fortschritte im Geschäftsjahr 2022

An verschiedenen Standorten haben wir im Berichtsjahr Massnahmen zur Reduktion des Energieverbrauchs vorangetrieben. Unser Hauptfertigungsstandort Winterthur, Schweiz, zum Beispiel konnte den Energieverbrauch für Strom und Wärme trotz einer signifikant höheren Auslastung um rund 4% senken. Burckhardt Compression Indien konnte durch verschiedene Projekte zur Effizienzverbesserung den Verbrauch im Werk um 153 MWh senken.

Gemäss unserem neuen, im Mittelfristplan vorgesehenen Ziel von 75% Strom aus erneuerbarer Elektrizität planen wir, die Erzeugung von Strom aus erneuerbarer Elektrizität in unseren Werken bis 2027 auszuweiten. Unsere spanische Tochtergesellschaft hat bereits neue Solarmodule auf ihrem Dach installiert, mit denen sie bis zu 40% ihres Stromverbrauchs durch Solarenergie decken kann. Entsprechende Initiativen verfolgen wir auch an anderen Standorten, wie zum Beispiel bei Burckhardt Compression Schweiz, wo wir ein Projekt zur Installation von Solarmodulen auf Werksgebäuden gestartet haben.

Wir haben bedeutende Fortschritte beim Festlegen von Massnahmen und einer Methodik zur Nachverfolgung und zum Vergleich des Energieverbrauchs unseres Kompressorenportfolios gemacht. So können wir Kompressorprojekte, die nach kundenspezifischen Anforderungen gefertigt werden, besser bewerten und vergleichen und messbare Leistungsverbesserungen bei der Energieeffizienz vorantreiben.

#### Unsere Leistungsbeurteilung

Der absolute Energieverbrauch stieg auf 59'107 MWh, da wir ein starkes Geschäftswachstum verzeichnet haben. In der Folge erhöhte sich auch die Energieintensität von 9.4 auf 10.1, unter anderem weil wir bei der Produktion stärker gewachsen sind als bei den Arbeitsstunden. Wir konnten den konzernweiten Anteil des Stroms

## Zweite Generation des Mehrstufen-Spielausgleichs spart bis zu 30 % Energie

Der von unserer Tochtergesellschaft Shenyang Yuanda Compressor entwickelte pneumatische Mehrstufen-Spiel-ausgleich der zweiten Generation baut auf den Erfolgen der ersten Generation auf. Im Geschäftsjahr 2022 wurde das System in China neun Mal erfolgreich installiert (22 Mal seit der Einführung im Jahr 2019), was eine Stromeinsparung von 34.5 MWh mit sich brachte (basierend auf 8'000 Betriebsstunden pro Jahr). Eine einzige Anlage kann den Energieverbrauch der Kompressoren im Teillastbetrieb um bis zu 30% reduzieren. Seit der Markteinführung der ersten Generation wurde eine kumulierte Stromeinsparung von rund 958 MWh erzielt. Dies entspricht dem jährlichen Stromverbrauch von über 250 Schweizer Durchschnittshaushalten.

\*Ohne die Giesserei in Shenyang, wo wir auf Strom aus erneuerbaren Energiequellen oder auf technologische Entwicklungen angewiesen sind, um unsere Ziele zu erreichen.

#### Minimale Anpassungen ermöglichen 320 MWh Energieeinsparung pro Jahr

Aufgrund der geringen Nachfrage sah sich ein Kunde von Burckhardt Compression Indien gezwungen, einen Kompressor mit reduzierter Leistung zu betreiben. Das Bypass-System führte zu einer hohen Verlustleistung von rund 50 kW. Burckhardt Compression Indien bot eine Lösung an, um den Volumenstrom mit minimalen Modifikationen auf die Anforderungen des Kunden zu reduzieren. Mit dieser Lösung erreichten wir eine Energieeinsparung von 40 kW. Mit der Standard-Jahreslaufzeit eines Kompressors gerechnet, entspricht dies 320 MWh pro Jahr, also rund einem Drittel des gesamten Stromverbrauchs von Burckhardt Compression Indien inklusive Werk.

aus erneuerbaren Energien von 15% auf 21% erhöhen. Die Leistung entspricht unseren Erwartungen und Planung zur Erreichung unserer Nachhaltigkeitsziele für 2027.

Mit Produktverbesserungen und Serviceleistungen konnten wir im Berichtsjahr den Energieverbrauch bei unseren Kunden senken. Bislang haben wir nur wenige Projekte unter dem Aspekt der Energieeinsparungen beurteilt, weil der Zugang zu Daten eine Herausforderung ist. Entsprechend haben wir dies als Verbesserungsbereich für unseren Managementansatz identifiziert.

#### Ausblick Geschäftsjahr 2023

Im Geschäftsjahr 2023 werden wir unseren Fahrplan zur Erhöhung des Anteils von Strom aus erneuerbaren Energien im gesamten Konzern weiter verfolgen. In der Schweiz, in Korea und in China gibt es konkrete Projekte, die sich derzeit in der Bewertung oder Umsetzung befinden. Lokale Energiesparmassnahmen auf betrieblicher Ebene werden kontinuierlich umgesetzt. Ausserdem planen wir weitere Massnahmen, um unsere Energieeinsparungen bei unseren Kunden besser zu quantifizieren und unseren Einfluss durch solche Dienstleistungen zu steigern.

#### 3. Langlebigkeit und Kreislauffähigkeit





#### Themenverantwortung: President Services Division

Ziel: Wir möchten den Umsatz der Services Division aus Umbauten und Modernisierungen um 100% steigern. (2021: 100 – Index)

Ein grosser Teil der natürlichen Ressourcen ist endlich, und die Gewinnung von Rohstoffen ist mit erheblichen ökologischen und sozialen Auswirkungen verbunden. Daher ist es entscheidend, Rohstoffe länger in der Nutzungsphase zu halten und Kreisläufe zu schliessen, um Materialien zirkulär zu nutzen.

Unsere Kompressorsysteme sind fest auf eine Lebensdauer von mehr als 25 Jahren ausgelegt und erreichen eine durchschnittliche Lebensdauer von 30 bis 50 Jahren. Unser ältester, uns bekannter Kompressor ist auch nach 93 Jahren noch in Betrieb. Unsere Kompressoren bestehen zu mehr als 95% aus Eisen und Stahl, was eine lange Lebensdauer gewährleistet und der Grund dafür ist, dass sie grösstenteils recycelt werden können.

In der Herstellung und Wartung von Kompressoren haben wir ein erhebliches Potenzial, um zu einer Kreislaufwirtschaft beizutragen und das Sustainable Development Goal 12 zu unterstützen: Nachhaltige/r Konsum und Produktion.

Wesentliche Auswirkungen gehen von den für unsere Kompressoren verwendeten Rohstoffen, dem Austausch von Bauteilen während der Nutzungsphase und der Verwendung von Betriebsstoffen wie Schmieröl aus.

#### Wo wir ansetzen

Burckhardt Compression fördert lange Lebenszyklen und die Kreislauffähigkeit von Materialien für eigene und fremde Kompressoren, indem wir uns fokussieren auf:

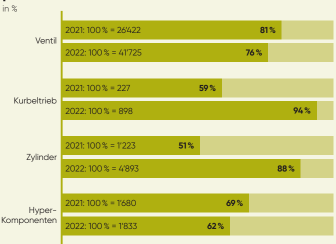
- Die Langlebigkeit von neuen Produkten durch Technik, Wartungsfreundlichkeit und optimierte Verschleissteile
- Verlängerung der Lebenszyklen bestehender Kompressorsysteme durch Nachrüstung, Überarbeitung und verlängerte Wartunasintervalle
- Wiederaufbereitung von Komponenten und Kompressoren
- Verwendung von rezyklierten Materialien unter Berücksichtigung der Materialanforderungen und -standards
- Die Rezyklierbarkeit unserer Produkte

Um die Langlebigkeit zu fördern, entwickeln wir mit unserem fundierten technischen Wissen zuverlässige, langlebige und leistungsstarke Kompressorlösungen. Unsere Innovationen wie die Persisto®-Werkstoffe und Redura®-Dichtungssysteme stellen einen langjährigen Betrieb sicher. Wir bieten das gesamte Spektrum an zuverlässigen Serviceleistungen sowie langlebige, selbst entwickelte Kompressorkomponenten, um die lange Produktlebensdauer von 30 bis 50 Jahren zu erreichen.

## Komplette Überholung eines Hyper-Kompressors für den Start in den nächsten Lebenszyklus

Burckhardt Compression wurde beauftragt, einen Hyper-Kompressor einer anderen Marke komplett zu überholen, da er in seinem unzuverlässigen Zustand nicht mehr einsatzfähig war. Durch die Generalüberholung, die auch eine Aufrüstung der Schlüsselkomponenten und eine Reparatur des Fundaments umfasste, erhielt der Kompressor ein zweites Leben, sodass sich die Produktion eines neuen Kompressors erübrigte. Das Closed-Loop-Konzept kam auch für kleinere Details zur Anwendung. So wurden beispielsweise die alten Kolbenstangen zur Herstellung der neuen Stehbolzen für die Lagergehäuse verwendet.

## Anteil wiederverwendeter oder aufgearbeiteter Komponenten in Servicearbeiten 2021/2022 für ausgewählte Schlüsselkomponenten.



100% = Total der von Burckhardt Compression rezyklierten oder neu hergestellten Komponenten für Serviceaktivitäten

Durch die Wiederaufbereitung von Anlagen unterstützen wir den kurzen Recyclingkreislauf mit einem umfassenden Angebot an Modernisierungs- und Aufrüstungsdienstleistungen sowie unseren Aufarbeitungsprogrammen für ganze Kompressorsysteme. Darüber hinaus reparieren und überholen wir Kompressorkomponenten wie beispielsweise Ventile über unser globales Netzwerk von Servicezentren.

#### Fortschritte im Geschäftsjahr 2022

Wir haben das Thema Langlebigkeit und Kreislauffähigkeit im Rahmen unseres neuen Mittelfristplans in unserer Geschäftsfeldentwicklung für Neumaschinen und Services verankert. Unser langfristiger Ansatz stellt einen Paradigmenwechsel in der Wartung von Kompressoren dar: weg von standardisierten Austauschplänen auf der Grundlage von Betriebszyklen hin zu prädiktiver Instandhaltung auf Basis des tatsächlichen Zustands der Kompressoren.

Wir konnten verschiedene Modernisierungs- und Umbau-Services für unsere Kunden erfolgreich umsetzen. Die Projekte reichten von der Aufrüstung kleinerer Teile bis hin zu umfassenden und hochkomplexen Überholungen, bei denen wir Kompressoren ein zweites Leben einhauchten. In einem Fall haben wir den Bedarf unseres Kunden mit einem gebrauchten Kompressor aus unserem Bestand gedeckt. Wir unterhalten einen Bestand an Kompressoren, die wir am Ende ihrer Lebensdauer in gutem Zustand zurückgekauft haben.

Besonders stolz sind wir auf die erfolgreiche Umrüstung mehrerer Laby®-GI-Kompressoren auf Trockenlaufsysteme ohne Zylinderschmierung. Die ölfreie Verdichtung des Gases macht die Ölabscheidung und eine Filterung des Gases überflüssig und spart bis zu 1'200 Liter Schmieröl pro Jahr und Kompressor.

#### Unsere Leistungsbeurteilung

Unser Ziel für 2027 ist die Verdoppelung unserer Modernisierungsaktivitäten im Vergleich zum Basisjahr 2021 (=100). Im Geschäftsjahr 2022 konnten wir den Umsatz im Vergleich zum Basisjahr um 159 steigern, wobei einige aussergewöhnlich grosse Projekte darunter waren.

Reparieren statt ersetzen ist ein wichtiger Schlüssel für die Kreislaufwirtschaft. Dazu tragen wir mit unseren Services bei. Bei Ventilen zum Beispiel liegt der Anteil an aufgearbeiteten Komponenten bei allen Servicemassnahmen bei 76%.

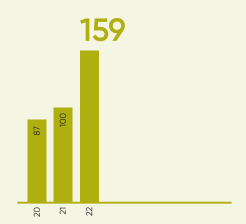
#### Ausblick Geschäftsjahr 2023

Wir werden im laufenden Geschäftsjahr 2023 unsere Initiative für zustandsabhängige Wartung und Instandhaltung weiterführen. Diese Bestrebung wird bis 2025 andauern und zusammen mit unserem digitalen Angebot eines der Hauptthemen im Servicebereich sein.

Ein weiterer Fokus gilt der Stärkung unserer umfangreichen Serviceaktivitäten mit Betonung auf der Modernisierung, Aufrüstung und Wiederaufbereitung von Kompressorsystemen zur Verlängerung der Lebenszeit.

#### Umsatzvolumen Modernisierungsund Aufrüstungsleistungen

Indexpunkten, Basisjahr 2021 = 100



#### Eine zirkuläre Kompressorlösung für einen brasilianischen Recycling-Pionier

Lwart Environmental Solutions bietet eine hochwertige Abfallmanagement-Dienstleistung, welche auf dem Konzept der Kreislaufwirtschaft basiert. Das Unternehmen sammelt, sortiert und transformiert endliche natürliche Ressourcen, um sie in den Kreislauf zurückzubringen. Für einen reibungslosen Ablauf der einzelnen Verfahren benötigte es eine schnelle und kosteneffiziente Verdichtungslösung. Burckhardt Compression konnte in diesem Fall bereits gebaute, aber nicht genutzte Kompressoren aus dem «Secondhand»-Bestand zur Verfügung stellen. Die technisch solide Lösung erfüllte die geforderten Betriebsbedingungen, ohne dass ein neuer Kompressor gebaut werden musste.

#### Betriebsstunden im Vergleich

LABY® Compressor 3K160



Gewicht:

Betriebsstunden:

#### Personenwagen



Gewicht:

Betriebsstunden:

\* Annahme: 300'000 km mit Ø 60 km/h

Wenn unsere Experten den ersten Service vornehmen. wurde ein durchschnittlicher Personenwagen schon längst ersetzt.

#### 4. Umweltauswirkungen des Einsatzzweckes









Themenverantwortung: Vice President Umsatz Systems Division Ziel: Bestellungseingang von 40% aus Anwendungen, welche die Energietransition unterstützen. (2021: 16%)

Unsere Kernkompetenz ist die Gasverdichtung für eine breite Palette von Gasen und Anwendungen. Gas spielt in der Prozessindustrie und in der Energieversorgung eine entscheidende Rolle. Die Anwendungen reichen von der konventionellen Energieversorgung über Industriegase bis hin zu erneuerbaren Energiesystemen. Ein erheblicher Teil der indirekten Umweltauswirkungen unserer Geschäftstätigkeiten ist mit dem Verwendungszweck verbunden.

Damit haben wir das Potenzial, zu drei unserer strategischen Sustainable Development Goals beizutragen (7, 12 und 13). Die Hauptauswirkungen dieses Themas hängen mit der Nutzungsphase unserer Produkte und Dienstleistungen zusammen.

#### Wo wir ansetzen

Burckhardt Compression ist entschlossen, seine Geschäftsaktivitäten langfristig auf ein nachhaltiges Wirtschaftssystem auszurichten. Wir haben vier positive Wirkungsbereiche identifiziert:

- Eindämmung des Klimawandels
- Energietransition
- Kreislaufwirtschaft
- Vermeidung von Umweltverschmutzung

Wir haben einen Ansatz zur Nachhaltigkeitsbeurteilung entwickelt, um unsere Geschäftsaktivitäten auf ihre Umweltauswirkungen hin zu analysieren. Dieses Klassifizierungssystem greift auf internationale Standards wie die EU-Taxonomie für nachhaltige Aktivitäten oder die südkoreanische K-Taxonomie zurück, ohne den Anspruch zu erheben, alle technischen Anforderungen zu erfüllen. Unser Beurteilungssystem dient uns vor allem als Kompass für die Entwicklung unserer Geschäftsaktivitäten in Richtung einer nachhaltigen Energiezukunft.

#### Grösstes Kompressorpaket für **Burckhardt Compression Indien bis heute**

Burckhardt Compression Indien lieferte erfolgreich ein 38-Tonnen-Kompressorsystem auf einem einzigen Rahmen einschliesslich Motor, Konsolen und Luftkühlern für eine Wasserstoffanlage in Europa – ein weiterer Erfolg in unserem boomenden Segment der Wasserstoffmobilität und -energie.

#### 24 Standard-Hochdruckkompressoren für Biogas

Burckhardt Compression Indien konnte sich mehrere Aufträge sichern, darunter 24 Standard-Hochdruckkompressoren für komprimiertes Biogas. Die von der indischen Regierung angekündigten Subventionen treiben den Markt für komprimiertes Biogas in Indien rapide voran. Burckhardt Compression ist in diesem Bereich führender Anbieter in Indien.

Durch kontinuierlicher Innovationen bei Kompressorsystemen, Materialien, Komponenten und Services erweitern wir die Anwendungsgebiete für unsere Kunden und fördern den Übergang zu einer nachhaltigen Wirtschaft. Unser Ansatz wird hauptsächlich durch unsere Innovations-, Produktmanagement- und Vertriebsprozesse bestimmt. Wir investieren in Forschung und Entwicklung zu Schlüsselanwendungen der Energietransition. Aktuell liegt der Fokus auf:

- Der Solarenergie-Wertschöpfungskette, in der unsere Kompressoren eine Schlüsselrolle bei der Herstellung einer dünnen Folie aus Ethylen-Vinylacetat (EVA) für Solarmodule und bei der Polysiliziumproduktion für den Kern spielen.
- Flüssigerdgas (LNG) als kurz- und mittelfristige Brückenenergie, die Kohle ersetzt, die Versorgungssicherheit während der Energietransition sicherstellt oder als Treibstoff in der Schifffahrt dient, wo LNG das CO<sub>2</sub>-intensive Schweröl ersetzt, bis emissionsfreie Lösungen zur Verfügung stehen.
- Wasserstoff als wichtigen Bestandteil einer nachhaltigen Energiezukunft, in der unsere Kompressoren eine Schlüsselrolle bei der Bewältigung der spezifischen technischen Herausforderungen im Zusammenhang mit diesen neuen Anwendungen spielen. Die technologischen Vorteile von Kolbenkompressoren für diese Anwendung sind eine unerreichte Effizienz und lange Laufzeiten.

#### Fortschritte im Geschäftsjahr 2022

Auf der geschäftlichen Ebene haben wir unsere Aktivitäten hin zu einer nachhaltigen Wirtschaft weiter ausgebaut. Zudem konnten wir ein starkes Wachstum im Bereich Wasserstoffmobilität und -energie erzielen und die Branche bei der Lösung spezifischer technischer Herausforderungen im Zusammenhang mit der Gaskompression unterstützen. Nicht zuletzt ist dies auf unsere erweiterte Forschung und Entwicklung und die Verstärkung unserer Ressourcen zur Marktentwicklung zurückzuführen.

Im Geschäftsjahr 2022 verzeichneten wir eine weitere starke Zunahme an Projekten für die Solarindustrie. Beim Auftragseingang für EVA- und Polysiliziumanwendungen wurde ein neuer Rekord er-

Neben unseren Schwerpunktbereichen LNG. Solarindustrie und Wasserstoff konnten wir uns weitere Projekte für grünes Ammoniak und Biodiesel sichern.

Die Erstellung der neuen Testanlage bei Burckhardt Compression in Winterthur schreitet plangemäss voran. Sie wird voraussichtlich im Geschäftsjahr 2023 in Betrieb genommen. Die Anlage ist Teil

unserer Partnerschaft mit Shell Renewables and Energy Solutions zur Entwicklung von Wasserstofftankstellen für schwere Nutzfahrzeuge.

#### Unsere Leistungsbeurteilung

Wir haben die Anwendung unseres Nachhaltigkeitsklassifizierung auf die gesamte Systems Division ausgeweitet, die 72% des gesamten Bestellungseingangs ausmacht:

- Wir haben rund 17% (2021: 8%) des gesamten Bestellungseingangs als neue Energieanwendungen klassifiziert. Beispiele sind Projekte für grünen Wasserstoff im Bereich Wasserstoffmobilität und -energie oder Projekte für die Solarpanelbranche.
- Rund 23% (2021: 8%) des gesamten Bestellungseingangs werden als Übergangstechnologien eingestuft, die Vorteile für die Umwelt bieten, aber noch nicht komplett nachhaltig sind.
   Beispiele hierfür sind Biogasanwendungen in der Raffinerie, Dual-Fuel-Anwendungen für LNG im Bereich Gastransport und -speicherung und graue Wasserstoffprojekte im Bereich Wasserstoffmobilität und -energie.
- Rund 32% (2021: 35%) des gesamten Bestellungseingangs werden als konventionelle Anwendungen eingestuft. Beispiele hierfür sind konventionelle Industriegas- oder Petrochemieanwendungen ohne klaren Bezug zu einem nachhaltigen Anwendungsfall.
- 28% (2021: 49%) des gesamten Bestellungseingangs sind noch nicht klassifiziert.

Im Geschäftsjahr 2022 haben wir einen aussergewöhnlich hohen Bestellungseingang bei Projekten verzeichnet, welche die Energietransition unterstützen. Innerhalb der nächsten zwei Jahre erwarten wir eine Rückkehr zum früheren Referenzbereich. Jedoch zeigt der diesjährige Erfolg, dass wir auf dem richtigen Weg sind, um langfristig unser Ziel zu erreichen, 40 % unseres Bestellungseingangs aus Projekten zu generieren, welche die Energietransition fördern.

#### Ausblick Geschäftsjahr 2023

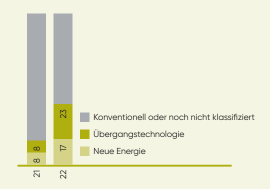
Im kommenden Geschäftsjahr werden wir die Entwicklung innovativer, schmiermittelfreier Wasserstoffkompressorsysteme für hohe Drücke und mit hohem Durchfluss fortsetzen, um die spezifischen technischen Herausforderungen entlang der Wasserstoff-Wertschöpfungskette zu bewältigen. Wir werden ausserdem die Ausweitung unseres Klassifizierungsansatzes auf die Services Division prüfen.

## Kompressor für eine weitere grüne Wasserstoffanlage in der Schweiz

Ein grosser Energieversorger in der Schweiz baut derzeit eine Anlage zur Herstellung von grünem Wasserstoff, in der eine 2.5-MW-Elektrolyse-Anlage mit Strom aus Wasserkraft gespeist wird. Die Produktionskapazität dieser Anlage soll bis zu 350 Tonnen Wasserstoff pro Jahr und damit die gleiche Menge wie 1.5 Mio. Liter Dieselkraftstoff erreichen. Der Wasserstoff wird von der Produktionsstätte direkt an die Tankstellen geliefert.

## Nachhaltigkeitsklassifizierung der Bestellungseingänge

in %



## Überholung von vier Fremdmarken-Kompressoren für die grüne Stahlproduktion

Eines der bedeutendsten europäischen Stahlunternehmen benötigte rasche Hilfe, um vier Fremdkompressoren, die seit zehn Jahren nicht mehr im Einsatz waren, neu in Gang zu bringen. Das Unternehmen verwandelte eines seiner Werke in ein nachhaltiges Stahlwerk. Burckhardt Compression unterstützte den Kunden erfolgreich auf seinem Weg zur Nachhaltigkeit und lieferte eine massgeschneiderte Lösung, die seinen Bedürfnissen präzise nachkamen.

#### 5. Arbeitsbedingungen





#### Themenverantwortung: Chief Human Resources Officer

Ziel: Aufrechterhalten eines Mitarbeitendenengagement-Wertes von  $\geq$  80 % (2020: 79%).

Arbeitsplätze mit fairen Arbeitsbedingungen sind eine Grundvoraussetzung für die individuelle und gesellschaftliche Entwicklung. Sie fördern den Wohlstand und sind eine Lebensgrundlage der Menschen. Unsere Mitarbeitenden sind zentral für unseren Erfolg, und wir sind stolz auf unsere globale und vielfältige Belegschaft an unseren Produktionsstandorten und Servicezentren in der ganzen Welt.

Wir tragen mit unserem Engagement für faire Arbeitsbedingungen zum Sustainable Development Goal 8 bei: Menschenwürdige Arbeit und Wirtschaftswachstum Die direktesten Auswirkungen unserer Aktivitäten sehen wir bei den Arbeitsbedingungen unserer über 2'900 Mitarbeitenden (Vollzeitäquivalent) weltweit. Weitere Auswirkungen ergeben sich entlang unserer Lieferkette, auch in Bezug auf die Menschenrechte. Wir sind uns unserer Verantwortung bewusst, in Zusammenarbeit mit unseren Geschäftspartnern die gebotene Sorgfalt walten zu lassen.

#### Wo wir ansetzen

Burckhardt Compression hat sich zur Einhaltung grundlegender internationaler Arbeitsstandards verpflichtet und ist bestrebt, Bedingungen zu bieten, die als Ganzes über dem lokalen Branchendurchschnitt liegen. Um dies zu erreichen, konzentrieren wir uns auf drei Bereiche:

- Dialog und Beziehungen
- Anstellungsbedingungen und Vergütung
- Organisationskultur

Die Auswirkungen unserer Aktivitäten auf die Mitarbeitenden von Zulieferern, Auftragnehmenden und ausgelagerten Tätigkeiten werden in erster Linie durch unseren Ansatz für eine verantwortungsvolle Beschaffung gesteuert.

#### Dialog und Beziehungen:

Wir anerkennen und unterstützen die Vereinigungsfreiheit, wie sie in unserem Verhaltenskodex festgehalten ist. Der offene Dialog mit den Mitarbeitenden hat für Burckhardt Compression eine hohe Priorität und wird auf vielfältige Weise gepflegt. Neben Mitarbeitendenbefragungen und dem kontinuierlichen Austausch mit Vorgesetzten werden die Mitarbeitenden online mehrmals pro Jahr persönlich durch Mitglieder der Geschäftsleitung über den Geschäftsgang und weitere Aspekte informiert. Dabei werden auch Fragen beantwortet. Unsere Online-Plattform und mobile Applikation «BC Connect» ist eine allen Mitarbeitenden zugängliche Austauschplattform mit der Möglichkeit, Nachrichten zu empfangen, zu kommentieren

#### Bei den attraktivsten Schweizer Arbeitgebern vorne mit dahei

Wir dürfen uns 2023 zu den attraktivsten Schweizer Arbeitgebern im Maschinen- und Anlagenbau zählen. Das Ranking basiert auf einer unabhängigen Befragung von Arbeitnehmenden, die durch den Datenanalysten Statista über ein Online-Access-Panel sowie unter den Leserinnen und Lesern der «Handelszeitung» und von «Le Temps» durchgeführt wurde. Für die Befragung wurden über 1'500 Arbeitgeber ab 200 Mitarbeitenden in der Schweiz identifiziert. Burckhardt Compression belegte in seinem Tätigkeitssektor den ausgezeichneten Rang 10 und insgesamt den guten Rang 123, was eine Top 9% Platzierung bedeutet.

#### **Fluktuationsrate**

in % des Jahresdurchschnitts (Vollzeitstellen)



und zu erstellen. Im Rahmen von Kollektivverhandlungen und Arbeitnehmendenvertretungen kommen auf lokaler Ebene weitere Dialoginstrumente zum Einsatz. 63 % der Mitarbeitenden bei Burckhardt Compression weltweit unterstehen einem Kollektivvertrag.

#### Anstellungsbedingungen und Vergütung:

Burckhardt Compression bietet attraktive Anstellungsbedingungen, die laufend an die aktuellen Anforderungen angepasst werden. Wir vergleichen unsere Gehälter mit externen Gehaltserhebungen von Willis Towers Watson und verfügen über ein laufendes Überwachungssystem, um erhebliche Gehaltsunterschiede zwischen gleichwertigen Tätigkeiten zu beseitigen. Wir haben die Flexibilität, von zu Hause aus zu arbeiten, deutlich erhöht und unsere Infrastruktur gestärkt, um unseren Mitarbeitenden ein angenehmes, ortsunabhängiges Arbeiten zu ermöglichen.

#### Organisationskultur:

Wir sind überzeugt, dass unsere etablierte Unternehmenskultur die Basis unserer Wettbewerbsfähigkeit ist. Ein umfassendes Werteprogramm mit dem Titel «Values and Behaviors» stellt sicher, dass die Mitarbeitenden aller Standorte und Gesellschaften innerhalb der Firmengruppe dieselben Unternehmenswerte und Verhaltensgrundsätze teilen und aktiv pflegen. Im firmeneigenen Verhaltenskodex sind zudem die fundamentalen Standards und Prinzipien definiert, wie Mitarbeitende untereinander und gegenüber Partnern, Anspruchsgruppen und der Umwelt umgehen sollen. Über einen globalen Speak Up-Kanal, der von einer dritten Partei betrieben wird, können Verstösse gegen unsere Normen, Werte und Verhaltensrichtlinien gemeldet werden.

#### Fortschritte im Geschäftsjahr 2022

Im vorherigen Berichtszeitraum hatten wir unsere alle zwei Jahre stattfindende weltweite Mitarbeitendenbefragung durchgeführt. Die Teilnahmequote von 90% spiegelt das bemerkenswert hohe Engagement unserer Belegschaft wider. In diesem Berichtszeitraum haben wir die Ergebnisse systematisch analysiert, um Massnahmen zu ergreifen, die das Engagement unserer Mitarbeitenden noch weiter verbessern sollen.

Diese Massnahmen berücksichtigen die konkreten lokalen Bedürfnisse der Mitarbeitenden in den einzelnen Tochtergesellschaften. So wurden zum Beispiel an unserem Produktionsstandort Shenyang mehrere Massnahmen ergriffen, die auf den Ergebnissen der Befragung basierten. Darunter 21 neue Teestuben, ein Fussball- und Basketballplatz, eine neue Waschküche, Sportkurse und jährliche Gesundheitschecks.

Wir haben ausserdem ein globales Auszeichnungsprogramm gestartet, um aussergewöhnliche Teamleistungen anzuerkennen und zu ehren. Damit sollen Teams belohnt werden, die sich besonders hervorgetan und durch ihre Leistung zum Unternehmenserfolg beigetragen haben.

#### Unsere Leistungsbeurteilung

Die Fluktuation der Mitarbeitenden stieg im Berichtsjahr leicht auf 10.7%. Sie umfasst alle Austritte inklusive der abgelaufenen befristeten Arbeitsverträge. Davon entfallen 7.5 Prozentpunkte auf freiwillige Abgänge. Loyalität und Identifikation mit dem Unternehmen werden durch die Firmenzugehörigkeit von durchschnittlich 8 Jahren zusätzlich bestätigt.

Wir führen unsere Mitarbeitendenbefragung alle zwei Jahre durch. Daher gibt es in diesem Jahr keine aktualisierten Ergebnisse im Vergleich zum letzten Bericht. Die durchschnittliche Punktzahl zur Aussage «Alles in allem bin ich zufrieden mit meiner Arbeitssituation» beträgt 77 von 100 möglichen Punkten. Bei der Aussage «Ich würde Burckhardt Compression als guten Arbeitgeber weiterempfehlen» wurden wir mit 84 Punkten bewertet.

Burckhardt Compression führt mit seinen Mitarbeitenden eine jährliche Leistungs- und Verhaltensbeurteilung durch, in deren Rahmen persönliche Entwicklungsziele gesetzt und Vorschläge für die kontinuierliche Weiterentwicklung unterbreitet werden. 86% der Mitarbeitenden haben im Berichtsjahr den gesamten Leistungsbeurteilungszyklus durchlaufen.

#### Ausblick Geschäftsjahr 2023

Im kommenden Geschäftsjahr werden wir unsere Mitarbeitendenbefragung wiederholen. Die Ergebnisse dienen uns zur Orientierung, um lokale Massnahmen zu treffen, die auf die spezifischen Bedürfnisse unserer Mitarbeitenden in den verschiedenen Regionen eingehen.

#### Gleicher Lohn für gleiche Arbeit

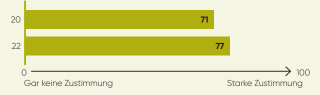
2020 führte Burckhardt Compression für den Hauptproduktionsstandort und Hauptsitz in Winterthur, Schweiz, eine Lohngleichheitsanalyse zwischen Männern und Frauen durch. Die gesetzlichen Vorgaben in der Schweiz verlangen eine maximale Diskrepanz zwischen Männern und Frauen von -5%. Burckhardt Compression liegt mit -1.8% deutlich unter diesen Vorgaben. Die Ergebnisse wurden von einer unabhängigen Revisionsstelle überprüft. Gleicher Lohn für gleiche Arbeit ist für uns ein wichtiger Grundsatz, und wir arbeiten weiter daran, diesen sicherzustellen.

#### Beurteilung aus der Mitarbeitendenumfrage

Januar 2020 und Januar 2022

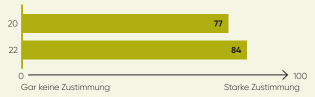
#### Erreichter Punktedurchschnitt für die Aussage:

«Alles in allem bin ich zufrieden mit meiner Arbeitssituation»



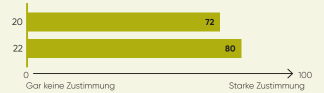
#### Erreichter Punktedurchschnitt für die Aussage:

«Ich würde Burckhardt Compression als guten Arbeitgeber weiterempfehlen»



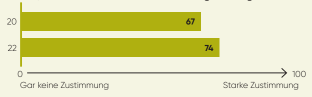
#### Erreichter Punktedurchschnitt für die Aussage:

«Das Unsere Geschäftsleitung informiert die Mitarbeitenden verständlich»



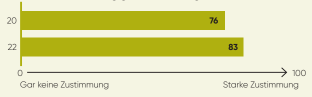
#### Erreichter Punktedurchschnitt für die Aussage:

«Meine Arbeit bietet mir im Allgemeinen genügend Möglichkeiten, Arbeit und Privatleben in Einklang zu bringen.»



#### Erreichter Punktedurchschnitt für die Aussage:

«In unserem Unternehmen werden Mitarbeitende mit Respekt behandelt, unabhängig von ihrer Tätigkeit»



#### 6. Arbeitssicherheit und Gesundheit







Themenverantwortung: Vice President Quality & Infrastructure Ziel: Die Unfallrate (Lost Time Injury Rate, LTIR) jährlich unter 0.7 (2021: 1.1) halten.

Der Schutz der körperlichen Unversehrtheit und die Förderung des psychischen Wohlbefindens haben höchste Priorität für uns. Indem wir ein sicheres Arbeitsumfeld schaffen und die Gesundheit unserer Mitarbeitenden fördern, können wir zur Erreichung des Sustainable Development Goal 3: Gute Gesundheit und Wohlergehen, sowie zu Ziel 8: Menschenwürdige Arbeit und Wirtschaftswachstum beitragen. Unser Einfluss in diesem Bereich erstreckt sich auf unsere eigenen Mitarbeitenden, auf externe Mitarbeitende in unseren Betrieben sowie auf die Arbeitsbedingungen in Firmen der Lieferketten.

#### Wo wir ansetzen

Wir sind entschlossen, Unfälle und arbeitsbedingte Krankheiten zu verhindern und das psychische Wohlbefinden von Mitarbeitenden und Arbeitnehmenden, deren Arbeit oder Arbeitsplatz unter der Kontrolle von Burckhardt Compression stehen, zu fördern. Wir konzentrieren uns in unserem Ansatz auf zwei Komponenten:

- Arbeitssicherheits- und Gesundheitsschutzsystem sowie Präventionskultur
- Mentale Gesundheit und Wohlbefinden

Die Auswirkungen auf die Gesundheit und Sicherheit der Arbeitnehmenden in unserer Lieferkette werden durch den Ansatz der verantwortungsvollen Beschaffung gesteuert.

Unsere Politik der Arbeitssicherheit und unser zertifiziertes Managementsystem nach ISO 45001 bilden die Grundlagen für alle Aktivitäten im Bereich Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz. Zahlreiche Massnahmen wie erweiterte Risikobeurteilungen, Sicherheitsrundgänge mit dem Management und Sicherheitstrainings des Personals sowie die Einführung einer Tragpflicht von Sicherheitsschuhen, Schutzbrillen und weiteren arbeitsspezifischen Schutzausrüstungen zeigen Wirkung: Das Risiko wurde kontinuierlich verringert. Der Aufbau einer Präventionskultur durch Bewusstseinsbildung und die Einbeziehung der Arbeitnehmervertretung in den Sicherheitsausschuss jedes Standorts sind ein wichtiger Teil unseres Ansatzes.

#### Beurteilung aus der Mitarbeitendenumfrage

Januar 2020 und Januar 2022

#### Erreichter Punktedurchschnitt für die Aussage:

«Mein Arbeitsplatz ist so gestaltet, dass meine Gesundheit nicht beeinträchtigt wird.»



Mehrere lokale Programme fördern die psychische Gesundheit und das Wohlbefinden unserer Mitarbeitenden. Dazu gehört auch die Vermittlung von Wissen zu Themen wie Stressbewältigung, Schlaf und Ernährung und die Förderung und Unterstützung von sportlichen Aktivitäten.

#### Fortschritte im Geschäftsjahr 2022

Auf Konzernebene haben wir unsere externen Audits nach ISO 45001 erfolgreich abgeschlossen. Die Rückmeldungen der jeweiligen Iokalen Zertifizierungsstellen haben wir systematisch umgesetzt. Wir haben an allen Produktionsstandorten eine Sensibilisierungskampagne für Arbeitssicherheit gestartet, die unter anderem erklärende Flyer beinhaltet. Wir haben zudem eine spezielle Software für einen besseren Umgang mit prekären Situationen und Beinaheunfällen evaluiert, die im Geschäftsjahr 2023 eingeführt werden soll.

Darüber hinaus haben wir ein strenges Sicherheitsmanagementsystem für Arbeiten eingeführt, die an Kundenstandorten unter der allgemeinen Aufsicht von Burckhardt Compression durchgeführt werden. Dabei haben wir die zum Arbeitsschutz erhaltenen Rückmeldungenund Ergebnisse aus der Mitarbeitendenbefragung einbezogen.

#### Unsere Leistungsbeurteilung

Die Unfallrate (Lost Time Injury Rate, LTIR) ist von 1.1 auf 0.6 gesunken. Dies entspricht einer deutlichen Verbesserung gegenüber dem Vorjahr und liegt im Rahmen unserer Nachhaltigkeitsziele für 2027. Obwohl der Trend ermutigend ist, bleiben Arbeitssicherheit und Gesundheit eine grosse Herausforderung, insbesondere aufgrund der erhöhten Arbeitsbelastung in den Fabriken und der damit verbundenen Neueinstellungen. Im Berichtszeitraum gab es keine tödlichen Unfälle und keinen Fall von arbeitsbedingter Krankheit.

#### Ausblick Geschäftsjahr 2023

Ein Schwerpunkt wird die Stärkung unserer Sicherheitskultur sein. Dies möchten wir erreichen, indem wir die 2022 gestartete Sensibilisierungskampagne ausbauen und auf lokaler Ebene weiter zum Thema informieren. Die Ausweitung unserer globalen Arbeitsschutzorganisation soll dieses Vorhaben unterstützen.

Ein zweiter Schwerpunkt betrifft die gruppeninterne Abstimmung und Integration. Im Geschäftsjahr 2023 werden wir uns auf die Standorte Shenyang und Shanghai in China, die USA und die Niederlande konzentrieren. Ziel ist es, lokale Ansätze zu harmonisieren und durch gemeinsame Lernerfahrungen eine kontinuierliche Verbesserung zu erreichen.

## Programm zur Sensibilisierung für Gesundheit und Sicherheit

Im Geschäftsjahr 2022 haben wir in unseren grossen Produktions- und Montagestandorten ein breites Sensibilisierungsprogramm zum Thema Arbeitssicherheit gestartet. Mit Hilfe verschiedener Medien, darunter Broschüren, Videos und Installationen vor Ort, haben wir auf die wichtigsten Gefahrenquellen hingewiesen. In diesem Geschäftsjahr haben wir eine Überprüfung der Kampagne durchgeführt und ein sehr positives Feedback von unseren Mitarbeitenden erhalten.

#### Unfallrate (LTIR)

Pro 200'000 Arbeitsstunden (per Kalenderjahr)



#### **Unfallschwere**

Anzahl Ausfalltage/registrierpflichtige Vorfälle (per Kalenderjahr)



#### Rate ausgefallener Arbeitstage

Pro 200'000 Arbeitsstunden (per Kalenderjahr)



#### 7. Produktsicherheit





#### Themenverantwortung: Vice President Contracting Systems Division

Ziel für 2027: Jährlich null Zwischenfälle im Zusammenhang mit der Produktsicherheit (2021: 0).

Kompressoren sind ein zentrales Element in verschiedenen Anwendungen in der Prozessindustrie und der Energieversorgung. Sicherheit und Zuverlässigkeit der Anlagen zählen zu den wichtigsten Kompetenzen in unserem Geschäft, bedingt durch hohe Drücke, lange und ununterbrochene Laufzeiten, Integration in komplexe Industrieprozesse sowie individuelle Gefahrenpotenziale der komprimierten Gase. Durch die Gewährleistung der Produktsicherheit leisten wir einen Beitrag zum Ziel 3 der nachhaltigen Entwicklung: Gesundheit und Wohlergehen. Die Hauptauswirkungen liegen in der Nutzungsphase und erstrecken sich dort über die jahrzehntelange Betriebsdauer der Kompressoren.

#### Erfolgreiche Einführung der neuen Engineering-**Plattform**

In einer Periode, die durch die Einführung neuer Produkte, organisatorische Entwicklungen, Geschäftswachstum und Regionalisierung gekennzeichnet ist, ist es von grösster Bedeutung, das Engineering-Niveau von Burckhardt Compressions aufrechtzuerhalten. Wir haben eine neue Engineering-Plattform eingeführt, die vorgefertigte Module anbietet, die von vorkonfigurierten Elementen bis hin zu ganzen Projektentwürfen reichen. Diese Vorkonfigurationen und die Plattform selbst bilden einen technischen Rahmen, der die Einhaltung der Produktsicherheitsanforderungen unterstützt. Neue Entwicklungen für Wasserstoffanwendungen werden bereits in diese Plattform integriert, die einen einheitlichen, weltweit gültigen Standard bietet.

#### Wo wir ansetzen

Burckhardt Compression gewährleistet einen sicheren Betrieb der Kompressorsysteme in jeder Phase des Lebenszyklus. Unser Ansatz umfasst fünf Hauptbereiche der Risikominderung:

#### - Internationale Normen und Standards

Bei der Entwicklung, Herstellung, Inbetriebnahme und Wartung von Kompressorsystemen verwenden und befolgen wir geltende internationale Normen und Standards. Dazu gehören auch die Bewertung des Sicherheitsrisikos und die Zertifizierung nach verbindlichen Gesetzen und Normen.

#### - Simulation, Berechnung und Tests

Unser umfassendes Wissen in der Berechnung und Simulation ermöglicht es uns, die Dimensionierung von Kompressorsystemen zu optimieren. Ausserdem verfügen wir über spezifische Test- und Prüfverfahren, um Sicherheit und Funktionalität zu gewährleisten.

#### **Exzellente Prozesse**

Definierte Arbeitsprinzipien, Abläufe und unser zertifiziertes Qualitätsmanagement nach ISO 9001 stellen sicher, dass unsere Prozesse strengen Anforderungen entsprechen.

#### Kontrollsysteme und Wartung

Wir rüsten Kompressoranlagen mit Mindestschutzsystemen aus, welche die Anlagen im Falle einer kritischen Störung abschalten. Unsere PROGNOST®-SILver-Systeme zur Zustandsüberwachung und -diagnose von Kolbenkompressoren und unsere UP!-Lösungen für lange Betriebszeiten und höchste Zuverlässigkeit sind weitere wichtige Werkzeuge, um die Zuverlässigkeit und Sicherheit zu erhöhen.

#### Dokumentation und Schulung

Um einen reibungslosen und sicheren Betrieb der Kompressorsysteme zu gewährleisten, erstellen wir für jede Anlage eine spezifische Betriebsdokumentation und bieten zudem online oder in unseren Schulungszentren zahlreiche Schulungsmodu-

#### Fortschritte im Geschäftsjahr 2022

Wir haben erfolgreich einen aktualisierten Prozess zur Risikobewertung und -minderung vor der Auftragserteilung eingeführt, der bei allen Projekten zur Anwendung kommt. Darüber hinaus dient eine neue Verkaufsfreigabematrix für alle Produktlinien als erweiterter Kontroll- und Screening-Mechanismus zur Einhaltung der verschiedenen Ländernormen und Kundenrichtlinien.

Im Berichtsjahr haben wir im gesamten Unternehmen umfassend in die Kompetenzerweiterung investiert. Wir haben den «Karrierepfad für technisches Fachwissen» in der Auftragsvergabe gestärkt, On-the-Job-Schulungen zu neuen Produktlinien durchgeführt, unser Projektingenieurwesen gestärkt und ein Kompetenzzentrum für mehrere technische Disziplinen eingerichtet, das ein globales Wissensmanagement ermöglicht.

Im Bereich Kontrollsysteme und -instrumente haben wir erfolgreich Fernzugriffslösungen für die ersten Produktlinien in marinen Hochdruckanwendungen eingeführt. Zusätzlich haben wir eine En-

gineering-Basis-Software eingeführt, welche die Verwendung von vorgefertigten Modulen erlaubt, um während des Hochfahrens und darüber hinaus ein hohes Produkt- und Sicherheitsniveau zu gewährleisten. Die neue Engineering-Plattform stellt auch die Datenquelle für einen «digitalen Zwilling» dar, mit dem wir Betriebsbedingungen simulieren können, um unsere Konzepte sowie die Zuverlässigkeit und Sicherheit unserer Produkte zu verbessern.

#### Unsere Leistungsbeurteilung

Als Teil des Freigabeprozesses durchliefen 100% der neuen Produktkonfigurationen eine Risiko- und Entwurfsprüfung, welche die Produktsicherheit miteinschliesst.

Während der Berichtsperiode haben wir keinen Vorfall bezüglich Produktsicherheit unserer Kompressoren registriert. Ebenfalls vernahmen wir keine Verstösse gegen Vorschriften oder freiwillige Verhaltensregeln in Bezug auf die Produktsicherheit. Im Berichtszeitraum verzeichneten wir einen Beinaheunfall bei einer neuen Produktanwendung. Das Problem wurde vor der Übergabe des Kompressors an den Kunden erkannt und von Burckhardt Compression im Rahmen des Installations- und Inbetriebnahmeprozesses behoben.

Die Anzahl neuer Kompressoren, die mit einem Steuerungssystem von Burckhardt Compression ausgestattet sind, hat weiter zugenommen. Wir sind der festen Überzeugung, dass unsere Steuerungslösungen einen erheblichen Mehrwert in Bezug auf die Zuverlässigkeit, Sicherheit und das Lebenszyklusmanagement unserer Kompressoren bieten.

#### Ausblick Geschäftsjahr 2023

Unser Fokus im kommenden Berichtszeitraum wird auf der weiteren Verbesserung unserer Kompetenzen zur Projektdurchführung sowie auf der Einführung neuer Produkte liegen. Wir wollen ausserdem unsere neue Engineering-Plattform für die Mehrzahl der neuen Projekte weltweit nutzen. Die angewandten Konzepte für Produktfreigabe, Risikobewertungen sowie Wissens-, Kompetenz- und Zuverlässigkeitsmanagement werden in Zusammenarbeit mit allen internen und externen Stakeholdern, einschliesslich Kunden und Lieferanten, gestärkt.

#### 8. Geschäftsverhalten



#### Themenverantwortung: General Counsel

Ziel für 2027: Jährlich null Vorfällen im Zusammenhang mit Korruption oder wettbewerbswidrigem Verhalten (2021: 0).

Unlautere Geschäftspraktiken bedeuten ein hohes Schadenpotenzial für Wirtschaft und Gesellschaft. Sie verursachen wirtschaftliche Verluste, fördern die soziale Ungleichheit und untergraben demokratische Prozesse. Als globales Unternehmen mit einem weit verzweigten Netz von Geschäftspartnern haben wir die Verpflichtung, unsere Geschäfte auf ethische, legale sowie umwelt- und sozialverträgliche Weise zu führen. Das ist eine Voraussetzung für alle anderen wesentlichen Nachhaltigkeitsthemen.

#### Wo wir ansetzen

Burckhardt Compression verpflichtet sich, seine Geschäftstätigkeit in ethischer, rechtlicher, ökologischer und sozialer Hinsicht verantwortungsvoll auszuführen. Wir erwarten ein gleiches Verhalten von jedem Geschäftspartner, mit dem wir eine Geschäftsbeziehung unterhalten. Wir betrachten alle Aspekte des Geschäftsverhaltens, mit einem besonderen Fokus auf:

- Keine Korruption
- Freier Wettbewerb
- Einhaltung der Exportbestimmungen

Unser Verhaltenskodex definiert die grundlegenden Standards und Prinzipien für den Umgang der Mitarbeitenden untereinander sowie mit Partnern, Interessengruppen und der Umwelt. Mit dem Verhaltenskodex für Geschäftspartner verpflichten sich unsere Lieferanten, lokalen Vertreter und Partner, ihre Geschäfte auf ethische, legale sowie ökologisch und sozial verantwortliche Weise auszuführen. Beide Kodizes wurden vom Verwaltungsrat geprüft und genehmigt. Alle Mitarbeitenden müssen regelmässig ausdrücklich bestätigen, dass sie den Verhaltenskodex verstanden haben. Wir schulen unsere Mitarbeitenden in den Bereichen Korruptionsbekämpfung, Einhaltung des freien Wettbewerbs und Einhaltung von Exportbestimmungen.

Burckhardt Compression führt regelmässig interne Audits bei allen Tochtergesellschaften durch, wobei der Fokus auf finanziellen, rechtlichen und Compliance-Themen liegt. Jede Tochtergesellschaft wird in einem Dreijahreszyklus geprüft.

Unser Speak Up-Meldesystem ist ein von einer unabhängigen Drittpartei verwalteter Beschwerdekanal. Er ermöglicht Mitarbeitenden, Geschäftspartnern und Dritten, die Kenntnis von vermute-

tem Fehlverhalten haben, dieses im Meldesystem anzuzeigen. Das System ist so konzipiert, dass die Identität der Hinweisgebenden geschützt wird und Hinweise auch anonym gemacht werden können. Burckhardt Compression verpflichtet sich, alle Fälle gemäss unserer SpeakUp-Richtlinie zu untersuchen und an der Behebung von negativen Konsequenzen, die wir verursacht oder zu denen wir beigetragen haben, mitzuwirken.

#### Fortschritte im Geschäftsjahr 2022

Wir haben unsere «Values and Behaviors» überarbeitet und veröffentlicht. Sie bilden zusammen mit unserem Verhaltenskodex die grundlegenden Verhaltensrichtlinien bei Burckhardt Compression. In der aktualisierten Fassung wird die Bedeutung von «Verantwortung» als eine der vier Säulen unserer «Values and Behaviors» deutlich hervorgehoben. Wir haben ausserdem die Einführung unseres Verhaltenskodex für unsere Geschäftspartner fortgesetzt, der von Lieferanten und Geschäftspartnern unterzeichnet wurde, die gemeinsam mehr als 80 % unseres Einkaufsvolumens ausmachen.

Um das Bewusstsein für die Einhaltung des geltenden Rechts in unseren Schwerpunktbereichen Korruptionsbekämpfung, freier Wettbewerb und Einhaltung der Exportbestimmungen weiter zu schärfen, bieten wir zielgerichtete Schulungsmodule für betroffene Mitarbeitende an. Im Berichtszeitraum wurden diese von insgesamt 372 Mitarbeitenden, die bei ihrer Arbeit mit diesen Bereichen zu tun haben, erfolgreich absolviert.

Das Meldesystem Speak Up, das nun schon im zweiten Jahr angeboten wird, wird von unseren Mitarbeitenden und Geschäftspartnern gut angenommen und aktiv genutzt.

Wir halten uns strikt an die Exportkontrollbestimmungen und gesetzlichen Sanktionen, die im Zusammenhang mit dem Krieg Russlands gegen die Ukraine gelten. Wir haben uns entschlossen, seit Mitte März 2022 keine neuen Bestellungen aus oder mit Russland mehr anzunehmen, und haben diese politische Linie seither beibehalten. Wir verfügen über keine Tochtergesellschaften in Russland und der Ukraine.

#### Unsere Leistungsbeurteilung

Insgesamt fünf Verdachtsfälle von Fehlverhalten, die gegen den Verhaltenskodex oder das Gesetz verstossen, wurden im Speak Up-Meldesystem erfasst: Vier von Mitarbeitenden und einer von externen Geschäftspartnern. Sämtliche Fälle wurden innerhalb der Berichtsperiode bearbeitet und abgeschlossen. Die durchschnittliche Bearbeitungsdauer bis zum Abschluss der Untersuchung betrug 45 Tage.

Wir haben entsprechend unserem Prüfzyklus neun interne Revisionen bei Tochtergesellschaften durchgeführt. Alle in der Vergangenheit festgestellten Risiken wurden reduziert. In diesem Geschäftsjahr wurden keine erheblichen neuen Risiken in Zusammenhang mit Korruption und wettbewerbswidrigem Verhalten festgestellt.

#### Fünf Speak Up-Meldungen 2022

Meldungen über mögliches Fehlverhalten



Im Berichtszeitraum wurden keine Verstösse gegen das Wettbewerbsrecht und keine Korruptionsfälle im Zusammenhang mit unserer Geschäftstätigkeit festgestellt. Es wurden auch keine Sanktionen wegen anderer wesentlicher Verstösse gegen Umwelt-, Sozial- oder andere Gesetze verhängt.

Im Berichtszeitraum wurde zwei Angestellten der Burckhardt Compression AG vorgeworfen, Insiderwissen ausgenützt zu haben, als sie im Mai 2020 im Auftrag der Gruppe Aktien für das ordentliche Mitarbeiterbeteiligungsprogramm der Gruppe kauften. Die Burckhardt Compression AG hat bei der Untersuchung vollumfänglich mit den Strafverfolgungsbehörden kooperiert und ist der Auffassung, dass ihre Mitarbeitenden korrekt gehandelt haben, überlässt die rechtliche Beurteilung des Falles aber dem Gericht.

Unsere bestehenden Prozesse und vorgängigen Abklärungen zu Exportbestimmungen haben sich bewährt. Im Berichtsjahr wurden 24 Anfragen betreffend Abklärungen zu Ausfuhrbewilligungen an die zuständige Behörde gestellt. Davon wurden 22 Fälle bewilligt und zwei Anträge von den Behörden abgelehnt. In einem Fall wurde die ursprüngliche Genehmigung später widerrufen, woraufhin wir uns aus dem Projekt zurückgezogen haben. Es wurden keine Verstösse gegen die Ausfuhrbestimmungen festgestellt.

#### Ausblick Geschäftsjahr 2023

Wir beabsichtigen, unsere Schulungsaktivitäten zum Geschäftsverhalten weiter zu verstärken. Wir erweitern ausserdem die Reichweite unseres Verhaltenskodex für Geschäftspartner, insbesondere in Zusammenarbeit mit unseren Lieferanten.

#### **Unsere Verankerung**

#### Fest verankerte Steuerung der Nachhaltigkeit

Nachhaltigkeit ist zuoberst in unserer Organisation verankert, die Verantwortlichkeiten sind auf allen Stufen klar geregelt und eng mit der Strategie verbunden. Die Aufsicht über alle nachhaltigkeitsbezogenen Aktivitäten liegt beim Verwaltungsrat. Sein Strategie- und Nachhaltigkeitsausschuss unterstützt den CEO bei der Erarbeitung der Unternehmensstrategie und berät den Verwaltungsrat in allen Angelegenheiten der Strategie und Nachhaltigkeit.

Alle Mitglieder der Geschäftsleitung sind gleichzeitig Mitglieder des Exekutivteams Nachhaltigkeit, das für den strategischen Ansatz auf Gruppenebene und die Einhaltung unseres Nachhaltigkeitsfahrplans verantwortlich ist.

Jedes wesentliche Thema wird von einem Mitglied der obersten Führungsebene geleitet. Diese Themenverantwortlichen bilden gemeinsam mit den Geschäftsführern der Produktions- und Montagewerke und den Regionalleitern der Services Division die Lenkungsgruppe Nachhaltigkeit. Diese ist dafür verantwortlich, den Nachhaltigkeitsfahrplan umzusetzen und die themenspezifischen Managementansätze zu definieren.

Die Umsetzung wird durch bezeichnete Fachexperten und lokale Schlüsselpersonen in den Tochtergesellschaften unterstützt. Diese stellen ihr technisches Fachwissen zur Verfügung und gewährleisten die Umsetzung vor Ort.

Ein bezeichneter Nachhaltigkeitsverantwortlicher leitet und moderiert die nachhaltigkeitsbezogenen Aktivitäten auf Gruppenebene und unterstützt als Fachexperte alle Funktionen und Tochtergesellschaften bei der Umsetzung der Roadmap.

#### Auszeichnung mit der EcoVadis-Silbermedaille

Burckhardt Compression wurde mit der EcoVadis Silbermedaille für Nachhaltigkeitsmanagement ausgezeichnet und gehört damit zu den besten 25 % der Branche. EcoVadis ist eine der grössten Plattformen zur Nachhaltigkeitsbewertung von Lieferanten und wird von vielen Kunden von Burckhardt Compression genutzt. Auch in den wichtigsten ESG-Ratings von MSCI, Sustainalytics, ISS ESG und S&P Global haben wir uns verbessert und gehören damit je nach Rating-Agentur zu den besten 10 bis 50 % der Unternehmen in unserer Branche.

#### Steuerung der Nachhaltigkeit bei **Burckhardt Compression**

lachhaltigkeitsmanagement

Strategie- und Nachhaltigkeitsausschuss des Verwaltungsrates

Exekutivteam Nachhaltigkeit Geschäftsleitung + Unternehmenskommunikation

Lenkungsgruppe Nachhaltigkeit Themenverantwortliche, Geschäftsführer und Regionalleiter

> Umsetzungsunterstützung Themenbezogene Mitwirkende

#### Fokussierung auf acht wesentliche Themen

Wir ermitteln anhand einer Materialitätsanalyse, wo sich die Tätigkeiten unseres Unternehmens am stärksten auf Gesellschaft. Umwelt und Wirtschaft auswirken. Zu diesem Zweck haben wir eine Wirkungsanalyse durchgeführt, mit der wir tatsächliche und potenzielle positive und negative Auswirkungen unserer Aktivitäten entlang der Wertschöpfungskette beurteilt haben. Dabei wurden Schweregrad, Umfang sowie Wahrscheinlichkeit der Wirkungen als Beurteilungskategorien berücksichtigt, wobei Schweregrad und Umfang vorrangig waren. Zudem haben wir in diesem Prozess die Einschätzungen und Erwartungen der wichtigsten Anspruchsgruppen (Investoren, Kunden, Mitarbeitende und Lieferanten) online und in persönlichen Gesprächen erhoben. Die Analyse wurde im Berichtszeitraum aktualisiert, um sie an die geänderten GRI-Standards anzupassen.

Die Wirkung ist nun der einzige ausschlaggebende Faktor für die Definition der Wesentlichkeit und das Thema Wasser wurde neu zu den operativen Themen aufgenommen.

Für jedes der acht wesentlichen Themen haben wir eine Führungsperson für die Themenverantwortung bestimmt, die zusammen mit Fachspezialisten unseren Ansatz entwickelt. Operative Themen sind ebenfalls wichtig für uns, aber wir verfolgen sie nicht mit demselben strategischen Ansatz wie die wesentlichen Themen. Sie werden vielmehr auf Stufe Fachbereich in das operative Geschäft integriert. Die «weiteren Themen» können eine erhöhte Relevanz für eine bestimmte Tochtergesellschaft aufweisen, nicht jedoch über die gesamte Gruppe gesehen. Wir gehen diese Themen situativ an

#### Wesentliche Themen

- Arbeitsbedingungen
- Energienutzung u. -effizienz
- Geschäftsverhalten
- Gesundheit und Sicherheit am Arbeitsplatz
- · Langlebigkeit & Kreislauffähigkeit
- Produktsicherheit
- Umweltauswirkungen des Einsatzzweckes
- Treibhausgasemissionen & Klimawandel

#### **Operative Themen**

- Abfall & Gefahrenstoffe
- Datensicherheit & -schutz
- Nicht-Treibhausgas-Luftemissionen
- Ressourcen-/ Materialeffizienz
- Schulung & Entwicklung
- Vielfalt, Inklusion & Chancengleichheit
- Wasser & Abwasser
- Integrität von Anlagen & Prozessen

#### Weitere Themen

- Artenvielfalt
- Geistiges Eigentum & Zugang zu Wissen
- Gesellschaftliches Engagement & Auswirkungen auf das soziale Umfeld
- · Konflikt & Sicherheit
- Landdegradation
- Landrechte/indigene Rechte
- · Lärm, Vibration, Geruch und Strahlung
- · Politische Verantwortlichkeit
- Praktiken für Vertrieb & Projektdurchführung
- · Soziale Auswirkungen des Einsatzzwecks
- Steuerbeitrag & -verteilung
- · Wirtschaftlicher Beitrag
- · Zwanasarbeit/Kinderarbeit

Hoch Signifikant Mittel

Gesamtwirkung auf Gesellschaft, Umwelt und Wirtschaft

#### Unsere Mitarbeitenden sind der Schlüssel zum Erfolg

Gemeinsam sind wir erfolgreich und schaffen nachhaltig Mehrwert. Deshalb engagiert sich Burckhardt Compression für die Förderung aller Mitarbeitenden sowie die Diversität der Belegschaft Sie sind ein wichtiger Faktor für die Umsetzung unserer Nachhaltigkeitsambitionen.

Wir tragen dem Fachwissen der Mitarbeitenden Sorge und fördern den Wissensaustausch. Die persönliche Weiterbildung ist Teil der jährlichen Leistungs- und Verhaltensbeurteilung und wird finanziell unterstützt. Für die Erweiterung ihres technologischen Fachwissens sowie die Entwicklung ihrer Persönlichkeit und Führungskompetenzen durchlaufen die Mitarbeitenden weltweit interne Fach-, Produkt- und Führungsschulungen, die mehrmals jährlich gruppenweit in verschiedenen Trainingsprogrammen durchgeführt werden. Im Geschäftsjahr 2022 wurden durchschnittlich 13.2 interne Schulungsstunden pro Mitarbeitender (Vollzeit) bereitgestellt, mit denen 84% unserer Mitarbeitenden erreicht wurden.

Wir fördern und unterstützen den Nachwuchs aktiv auf allen Stufen und sind dem bewährten Lehrlingswesen verpflichtet. Zurzeit bildet das Unternehmen in acht verschiedenen Berufen insgesamt 49 Lernende in der Schweiz und 22 in Indien aus. Burckhardt Compression ist Gründungsmitglied der Initiative des Bundesamts für Berufsbildung und Technologie und der Schweizerisch-Indischen Handelskammer zum Aufbau eines Lehrlingswesens nach schweizerischen Grundsätzen in Indien, zudem Trägermitglied des Ausbildungszentrums AZW in Winterthur für industriell-gewerbliche Berufe.

Burckhardt Compression ist grundsätzlich davon überzeugt, dass gemischte Teams bessere Leistungen erbringen. Im Berichtsjahr waren 20% des Verwaltungsrates und 20% der Geschäftsleitung weiblich. 15.6% der Belegschaft weltweit (2021: 15.2%) sind Frauen.

#### Im Dialog mit unseren Anspruchsgruppen

Für Burckhardt Compression spielt der angemessene Einbezug der verschiedenen Anspruchsgruppen eine zentrale Rolle. Innerhalb des Nachhaltigkeitsmanagements haben wir vier Hauptanspruchsgruppen identifiziert: Kunden, Mitarbeitende, Investoren und Lieferanten. Mit ihnen führen wir einen ausführlicheren Dialog und beziehen sie zur Ermittlung der wesentlichen Themen aktiv ein. Darüber hinaus pflegen wir je nach Bedarf auch mit anderen Anspruchsgruppen wie lokalen Gemeinschaften, Medien, Wissenschaft, Verbänden, Zivilgesellschaft und Staat einen offenen Austausch.

#### Frauen und Männer weltweit

Mitarbeitende (Vollzeitstellen)



#### Mitarbeitende nach Region, 2022



#### Mitarbeitende nach Alter 2022



#### Kunden

Die Kundenbeziehungen von Burckhardt Compression sind langfristig ausgerichtet. Die längste heute noch bestehende Kundenbeziehung geht auf das Jahr 1885 zurück, als das Unternehmen einen der ersten je gebauten Kompressoren an die Firma BASF in Ludwigshafen lieferte. Die Messung der Kundenzufriedenheit ist auf verschiedene Instrumente abgestützt. Die Erkenntnisse werden im Rahmen des Führungsprozesses mit den Managementteams der Divisionen evaluiert, und je nach Resultat folgt die Einleitung und Umsetzung geeigneter Aktionen. So wurden im Berichtsjahr Kundenumfragen mit Schwerpunkt in der Services Division durchgeführt. Beim Thema Nachhaltigkeit lagen die Anliegen der Kunden bei den Aspekten Klima, Energie sowie Arbeitssicherheit. Alle drei Themen sind Kernbestandteil unseres Nachhaltigkeitsansatzes.

#### Investoren

Burckhardt Compression pflegt mit seinen Investoren und weiteren interessierten Kreisen einen offenen und transparenten Dialog. Das Ziel der Investor Relations ist es, ein adäquates Bild des Unternehmens und seiner Märkte zu vermitteln, um eine faire Bewertung der Aktie von Burckhardt Compression zu ermöglichen. Die führende Schweizer Wirtschaftsfachzeitung «Finanz und Wirtschaft» bewertet Burckhardt Compression für Investor Relations und Transparenz mit der Wertung A- (mit A als höchste Wertung).

In den letzten Jahren hat die Bedeutung sogenannter ESG-Ratingagenturen (Environment, Social, Governance) auch für unsere Investoren stark zugenommen. Wichtige Nachhaltigkeitsanliegen unserer Investoren sind unter, anderem Klimawandel, Geschäftsverhalten und Energiekonsum. Alle drei Aspekte sind in den wesentlichen Themen abgedeckt.

#### Mitarbeitende

Der offene Dialog mit den Mitarbeitenden ist für Burckhardt Compression ein zentrales Anliegen und erfolgt auf verschiedenen Ebenen. Die wichtigsten Dialoginstrumente sind im wesentlichen Thema Arbeitsbedingungen dieses Berichts beschrieben. Die wichtigsten Anliegen der Mitarbeitenden sind Gesundheit und Sicherheit am Arbeitsplatz, Arbeitsbedingungen sowie Schulung und Entwicklung. Die ersten beiden Anliegen bearbeiten wir aktiv im Rahmen unserer wesentlichen Themen. Schulung und Entwicklung bilden eine zentrale Stütze unseres HR-Managements.

#### Lieferanten

Wir arbeiten bereits in der Entwicklungsphase eng mit den Lieferanten zusammen und streben eine langfristige Partnerschaft an. Austausch und Leistungsbeurteilung finden regelmässig über Besuche vor Ort, virtuelle Treffen, Audits oder virtuelle Inspektionen statt. Zentrale Nachhaltigkeitsanliegen der Lieferanten sind im Bereich Arbeitssicherheit, Energiekonsum und Geschäftsverhalten anzusiedeln. Alle drei Themen sind Kernbestandteil unseres Nachhaltigkeitsansatzes.

#### Gemeinschaften und andere Anspruchsgruppen

Wir unterhalten ein offenes Verhältnis zur lokalen Gemeinschaft. Diesbezüglich haben wir verschiedene Kommunikationskanäle für Anfragen eingerichtet und diese Anlaufstellen auf unserer Website veröffentlicht. Ausserdem unterstützen und fördern wir lokale Initiativen, zum Beispiel in den Bereichen Bildung und Sport. Wir führen einen transparenten Austausch mit Medien und Behörden und bemühen uns um eine zeitnahe und offene Kommunikation.

## Erweiterte Kennzahlen

#### Umweltkennzahlen<sup>1</sup>

		2022	2021	2020
Energie				
Energieverbrauch	MWh	59'107	49'928	45'619
Elektrizität		30'658	27'779	18'915
Treib- und Brennstoffe <sup>2</sup>		18′585	16'608	18′569
Fernwärme		9'864	5′541	8′135
Anteil erneuerbarer Elektrizität	%	21	15	2
Energieintensität	kWh/Arbeitsstunde	10.1	9.4	9.1
Treibhausgasemissionen			***************************************	***************************************
Treibhausgasemissionen Scope 1 <sup>3</sup>	tCO₂e	4'674	4'221	5′187
Brennstoffe	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	1'551	1'485	2′541
Treibstoffe	***************************************	2'914	2′508	2'421
Sonstige	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	209	228	225
Treibhausgasemissionen Scope 2 <sup>4,5</sup>	tCO₂e	15'396	13'198	8′369
Elektrizität	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	13′712	12'252	6′980
Fernwärme		1'684	946	1′389
Intensität der Treibhausgasemissionen nach Arbeitsstunden (Scope 1 und 2)	kgCO₂e/Arbeitsstunde	3.4	3.3	2.7
Intensität der Treibhausgasemissionen nach Arbeitsstunden ohne Giesserei (Scope 1+	kgCO₂e/Arbeitsstunde 2)	2.3	2.1	1.9
Intensität der Treibhausgasemissionen nach Umsatzvolumen (Scope 1 + 2)	tCO₂e / mCHF	24.2	26.8	20.6
Treibhausgasemissionen Geschäftsreisen (Scope 3)	tCO₂e	2′567	1′361	1′211
Wasser und Abfall	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		•••••••	
Wasser <sup>6</sup>	m <sup>3</sup>	78'687	83'810	91′218
Abfall <sup>6</sup>	t	3′530	2′805	2′605

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Mit Ausnahme der Kennzahlen zum Wasserverbrauch und Abfall beziehen sich die Daten auf alle Standorte der Burckhardt Compression Gruppe. Die Erhebung der Umweltdaten erfolgt nach Kalenderjahren. Die Nenner Umsatzvolumen und Arbeitsstunden werden pro Geschäftsjahr erhoben. Das Treibhausgasinventar wurde nach dem WRI/WBCSD Greenhouse Gas Protocol Standard berechnet. Als Konsolidierungsansatz wurde «operative Kontrolle» gewählt. Die Daten zu den Energie- und Treibhausgasemissionen für 2020 und 2019 wurden aufgrund von methodischen Anpassungen, Umrechnungsfaktoren und Arbeitszeitberechnungen neu berechnet. Die Werte sind höher als im vorherigen Bericht.

Aus fossilen Quellen.
 Scope 1 umfasst alle direkt verursachten Emissionen (bspw. Verbrennung von Brenn- und Treibstoffen, Verlust von Kältemitteln).
 Scope 2 umfasst die mit eingekaufter Energie verursachten Emissionen (Elektrizität, Fernwärme).

S Ausweis gemäss marktbasiertem Ansatz nach dem Standard Greenhouse Gas Protocol Scope 2. Der standortbezogene Ansatz führt zu Emissionen von 15'801 tCO₂e im Jahr 2022 (2021: 13'653 tCO₂e, 2020: 8'574 tCO₂e).
 Die Daten beziehen sich auf die Produktions- und Montagewerke sowie den Hauptsitz der Burckhardt Compression Gruppe (Schweiz, Indien, China, Südkorea, Vereinigte

#### Gesundheit und Sicherheit<sup>1</sup>

	2022	2021	2020
Gesundheit und Sicherheit <sup>1</sup>			
Unfallrate (Lost Time Injury Rate, LTIR) <sup>2</sup>	0.6	1.1	0.7
Unfallschwere (Severity Rate, IR) <sup>3</sup>	24.6	25.0	24.0
Anteil ausgefallener Arbeitstage (Lost Time Workday Rate (LTWR) <sup>4</sup>	15.6	27.8	16.4

<sup>1</sup> Die Datenerhebung zu Arbeitssicherheit und Gesundheit erfolgt nach Kalenderjahren. 2 Meldepflichtige Vorfälle mit Ausfall > 1 Arbeitstag pro 200'000 Arbeitsstunden. 3 Anzahl Ausfalltage/meldepflichtiger Vorfälle mit Ausfall > 1 Arbeitstag. 4 pro 200'000 Arbeitsstunden für Total der ausgefallenen Arbeitstage.

#### Struktur der Belegschaft

	2022	2021	2020
Mitarbeitendenstruktur			
Anzahl der Arbeitnehmer Vollzeitstellen	2'973	2′732	2′538
Unbefristet	2'724	2′508	2′339
Männer	2′320	2′145	2′000
Frauen	404	363	339
EMEA	1′264	1′152	1′037
APAC	1′155	1′066	1′014
Amerika	305	290	288
Befristet	249	224	199
Männer	188	171	158
Frauen	61	53	40
EMEA	19	16	13
APAC	229	207	185
Amerika	1	1	1
Vollzeit	2'856	2'628	2'445
Männer	2'442	2'256	2′103
Frauen	414	372	342
EMEA	1′167	1′065	959
APAC	1′384	1′273	1′199
Amerika	305	290	287
Teilzeit	117	104	93
Männer	66	60	56
Frauen	51	44	37
EMEA	116	103	91
APAC	0	0	0
Amerika	1	1	2
Anzahl externe Mitarbeitende	305	298	187
Anzahl Praktikanten und Lernende	178	153	91

## Fluktuationsquote

		2022		2021		2020
	Vollzeit- stellen	% im Jahresdurch- schnitt	Vollzeit- stellen	% im Jahresdurch- schnitt	Vollzeit- stellen	% im Jahresdurch- schnitt
Neu eingestellte Mitarbeitende (% im Jahresdurchschnitt)	510	17.7%	451	17.1%	149	5.8%
	Vollzeit- stellen	% Jahresende	Vollzeit- stellen	% Jahresende	Vollzeit- stellen	% Jahresende
Neu eingestellte Mitarbeitende (% am Jahresende)	510	17.2%	451	16.5%	149	5.9%
Männer	427	17.0%	382	16.5%	119	5.5%
Frauen	83	17.9%	69	16.6%	30	7.8%
< 25 Jahre	55	43.6%	45	50.2%	16	20.3%
25-34 Jahre	210	26.9%	171	22.2%	54	6.9%
35-44 Jahre	145	13.8%	121	13.7%	35	4.5%
45-54 Jahre	63	10.3%	69	11.6%	27	4.9%
> 54 Jahre	37	9.2%	45	11.4%	17	4.8%
	Vollzeit- stellen	% im Jahresdurch- schnitt	Vollzeit- stellen	% im Jahresdurch- schnitt	Personal- bestand <sup>1</sup>	% im Jahresdurch- schnitt <sup>1</sup>
Fluktuationsrate (% im Jahresdurch-schnitt)	308	10.7%	266	10.1%	249	9.5%
	Vollzeit- stellen	% Jahresende	Vollzeit- stellen	% Jahresende	Personal- bestand <sup>1</sup>	% Jahresende
Fluktuationsrate (% Jahresende)	308	10.4%	266	9.7%	249	9.6%
Männer	264	10.5%	230	9.9%	214	9.8%
Frauen	44	9.4%	36	8.7%	35	8.8%
< 25 Jahre	17	13.4%	17	19.1%	19	23.5%
25-34 Jahre	100	12.8%	82	10.6%	77	9.8%
35-44 Jahre	80	7.6%	87	9.9%	53	6.7%
45-54 Jahre	43	7.0%	36	6.0%	39	6.9%
> 54 Jahre	68	16.9%	44	11.1%	61	16.7%

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Die Fluktuationsdaten für 2020 basieren auf dem Personalbestand in Anzahl Mitarbeitende.

## **GRI-Inhaltsindex**

Burckhardt Compression hat in Übereinstimmung mit den GRI-Stnadards für den Zeitraum 1. April 2022 bis 31. März 2023 berichtet. Für die Erstellung dieses Berichts wurde der Standard GRI 1: Grundlagen 2021 verwendet. Ein zutreffender GRI-Branchenstandard existiert nicht.

GRI-Standard	Angabe	Verweis	Weitere Informationen und Auslassungen
GRI 1: Grundlagen 2021			
GRI 2: Allgemeine Angaben 2021			
Die Organisation und ihre Berichterstattungspraktiken			
GRI 2: Allgemeine Angaben 2021	2-1 Organisationsprofil	S. 102, S. 124 – 125	a. Burckhardt Compression Holding AG
	2-2 Entitäten, die in der Nachhaltig- keitsberichterstattung der Organisation berücksichtigt werden	S. 102, S. 124 – 125	iii. Der Konsolidierungsansatz gilt für alle Angaben.
	2-3 Berichtszeitraum, Berichtshäufigkeit und Kontaktstelle	-	<ul> <li>a. Nachhaltigkeitsbericht: 01.04.2022 bis</li> <li>31.03.2023, jährlich</li> <li>b. Geschäftsbericht: 01.04.2022 bis 31.03.2023</li> <li>c. Veröffentlichung: 06.06.2023</li> <li>d. Kontakt: sustainability@burckhardtcompression.com</li> </ul>
	2-4 Richtigstellung oder Neudarstellung von Informationen	_	Energieverbrauch und -intensität sowie foglich CO <sub>2</sub> -Emissionen und -intensität für 2019 und 2020 wurden aufgrund methodischer Anpassungen der Umrechnungsfaktoren und der Arbeitszeitberechnung neu berechnet. Die Werte sind höher als im letzten Bericht angegeben.
			Der Anteil des Stroms aus erneuerbaren Energien für 2020 wurde aufgrund von me- thodischen Anpassungen neu berechnet. Die Werte sind etwas höher als im letzten Bericht angegeben.
			Wir haben die Werte für das Nachhaltig- keitsscreening der Projekte für das Jahr 2021 aufgrund strengerer Klassifizierungskriterien angepasst.
	2-5 Externe Prüfung		Der vorliegende Bericht wurde nicht extern geprüft.
Tätigkeiten und Mitarbeiter:innen			
GRI 2: Allgemeine Angaben 2021	2-6 Aktivitäten, Wertschöpfungskette und andere Geschäftsbeziehungen	S. 7, S. 40, S. 102, S. 104	
	2–7 Angestellte	S. 62	c. Vollzeit-Mitarbeitende am Ende des Be- richtszeitraums. d. Praktikanten und Lernende sind nicht ent- halten, da einige unserer Auszubildenden einen externen Arbeitsvertrag mit dem AZW Ausbildungszentrum in Winterthur haben.
	2–8 Mitarbeiter:innen, die keine Angestellten sind	S. 62	<ul> <li>a. i. Produktionsmitarbeitende, Servicetechniker und Ingenieure.</li> <li>a. ii. Engineering, Projektmanagement,</li> <li>Aussendienst, Herstellung und Montage von Kompressoren.</li> <li>b. Vollzeit-Mitarbeitende am Ende des Berichtszeitraums.</li> </ul>

Unternehmensführung			
GRI 2: Allgemeine Angaben 2021	2-9 Führungsstruktur und Zusammen- setzung	S. 73 – 79	
	2-10 Nominierung und Auswahl des höchsten Kontrollorgans	Statuten Art. 15 – 16, S. 73 – 79	b. i. Jährliche Gespräche mit Grossaktionären und Stimmrechtsberatern. b. iiiii. Offengelegt, unter Anwendung nicht öffentlich zugänglicher Kriterien.
	2-11 Vorsitzende:r des höchsten Kontrollorgans	S. 74 – 76	
	2-12 Rolle des höchsten Kontrollorgans bei der Beaufsichtigung der Bewältigung der Auswirkungen	S. 55, S. 57, S. 76 – 79, Organisations- reglement 1. – 4.	
	2-13 Delegation der Verantwortung für das Management der Auswirkungen	S. 57, S. 76 – 78, Organisations- reglement 1.–5.	
	2-14 Rolle des höchsten Kontrollorgans bei der Nachhaltigkeitsberichterstattung	-	Der Verwaltungsrat gibt den Geschäftsbe- richt zuhanden der Generalversammlung der Aktionäre frei.
	2-15 Interessenkonflikte	S. 71, S. 73 – 75	a. Jährliche schriftliche Bestätigung durch alle Mitglieder des höchsten Leitungsorgans.
	2-16 Übermittlung kritischer Anliegen	S. 55 – 56, Speak Up Policy	
	2-17 Gesammeltes Wissen des höchsten Kontrollorgans	S. 77, Organisations- reglement 1.4.4.	Durch laufende Kommunikation und Berichterstattung.
	2-18 Bewertung der Leistung des höchsten Kontrollorgans	S. 79	
	2-19 Vergütungspolitik 2-20 Verfahren zur Festlegung der Vergütung	S. 84 – 87 S. 84 – 87	
	2-21 Verhältnis der Jahresgesamtvergütung		Diese Informationen sind nicht verfügbar. Wir prüfen die Möglichkeit, diese Informationen in Zukunft bereitzustellen.
Strategie, Richtlinien und Praktiken			
GRI 2: Allgemeine Angaben 2021	2-22 Anwendungserklärung zur Strategie für nachhaltige Entwicklung	S. 8 –10	
	2-23 Verpflichtungserklärung zu Grundsätzen und Handlungsweisen	S. 39 – 41, S. 55 – 56, Verhaltens- kodex	
	2-24 Einbeziehung politischer Verpflichtungen	S. 55 – 56, Organizations- reglement 34.	
	2-25 Verfahren zur Beseitigung negativer Auswirkungen	S. 55 – 56, Speak Up Policy	
	2-26 Verfahren für die Einholung von Ratschlägen und die Meldung von Anliegen	S. 55 – 56, Speak Up Policy	
	2-27 Einhaltung von Gesetzen und Verordnungen	S. 56	

GRI-Standard	Angabe	Verweis	Weitere Informationen und Auslassungen
	2-28 Mitgliedschaft in Verbänden und Interessengruppen		<ul> <li>AZW Winterthur, Vorstand</li> <li>CII Confederation of Indian Industry</li> <li>EFRC - European Forum for Reciprocating Compressors</li> <li>ICAAMC - Compressor Applications and Machinery Committee</li> <li>Gemeinsame Handelskammer Schweiz - GUS/Georgien</li> <li>SWISSMEM - Schweizer Maschinen-, Elektro- und Metall-Industrie</li> <li>Swiss Mechatronics</li> <li>Schweizerisch-Amerikanische Handels- kammer</li> <li>Wirtschaftskammer Schweiz-China</li> <li>Schweizerisch-Indische Handelskammer</li> <li>Switzerland Global Enterprise</li> </ul>
Einbindung von Stakeholdern			
GRI 2: Allgemeine Angaben 2021	2-29 Ansatz für die Einbindung von Stakeholdern	S. 59 – 60	
	2-30 Tarifverträge	S. 50	b. Wo üblich und verfügbar, nehmen wir be- stehende Kollektivverträge als Massstab.
Wesentliche Themen			
GRI 3: Wesentliche Themen 2021	3-1 Verfahren zur Bestimmung wesentlicher Themen	S. 58	
	3-2 Liste der wesentlichen Themen	S. 58	
Treibhausgasemissionen und Klimawandel			
GRI 3: Wesentliche Themen 2021	3-3 Management von wesentlichen Themen	S. 41 – 43	
GRI 305: Emissionen 2016	305-1 Direkte THG-Emissionen (Scope 1) 305-2 Indirekte energiebedingte THG- Emissionen (Scope 2)	S. 43, S. 61 S. 43, S. 61	
	305-3 Sonstige indirekte THG-Emissio- nen (Scope 3)	S. 43, S. 61	
	305-4 Intensität der THG-Emissionen	S. 43, S. 61	Wir arbeiten an einer vollständigen Berechnung der Scope-3-Emissionen. Wir gehen davon aus, dass wir diese Daten im Fiskaljahr 2023 veröffentlichen werden.
Energienutzung und effizienz			
GRI 3: Wesentliche Themen 2021	3-3 Management von wesentlichen Themen	S. 44 – 45	
GRI 302: Energie 2016	302-1 Energieverbrauch innerhalb der Organisation	S. 44, S. 61	
	302-3 Energieintensität	S. 44, S. 61	
Eigener Indikator	Anteil erneuerbarer Elektrizität	S. 44, S. 61	
Langlebigkeit und Kreislauffähigkeit			
GRI 3: Wesentliche Themen 2021	3-3 Management von wesentlichen Themen	S. 45 – 47	
Eigene Indikatoren	Wiederverwendete oder aufgearbeitete Komponenten	S. 46	
	Umsatzvolumen Modernisierungs- und Aufrüstungsleistungen	S. 47	

Umweltauswirkungen des Einsatzzweckes			
GRI 3: Wesentliche Themen 2021	3-3 Management von wesentlichen Themen	S. 48 – 49	
Eigene Indikatoren	Nachhaltigkeitsbeurteilung von Geschäftsaktivitäten	S. 49	
GRI 3: Wesentliche Themen 2021	3-3 Management von wesentlichen Themen	S. 49 – 51	
GRI 401: Beschäftigung 2016	401-1 Neu eingestellte Angestellte und Angestelltenfluktuation	S. 50, S. 63	Die Aufteilung nach Regionen wird aus ge- schäftlichen Gründen nicht offengelegt.
Eigene Indikatoren	Punkte Zufriedenheit Arbeitssituation	S. 51	
	Punkte Empfehlung als Arbeitsplatz	S. 51	
	Punktezahl Mitarbeitenden-Engagement	S. 51	
Arbeitssicherheit und Gesundheit			
GRI 3: Wesentliche Themen 2021	3-3 Management von wesentlichen	S. 52	
GRI 5. Wesentiliche Themen 2021	Themen	3. 32	
GRI 403: Gesundheit und Sicher- heit am Arbeitsplatz 2018	403–1 Managementsystem für Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz	S. 52	b. Abgedeckt sind sämtliche Arbeitnehmende, die unter der Obhut und Kontrolle von Burckhardt Compression stehen (inklusive externer Mit- arbeitender in unseren Räumlichkeiten).
	403-2 Gefahrenidentifizierung,	_	a. Das EOHS-Team (Team für Umwelt,
	Risikobewertung und Untersuchung von Vorfällen  403-3 Arbeitsmedizinische Dienste		Arbeitssicherheit und Gesundheit) ist unter der Leitung des Qualitätsteams und des Sicherheitsbeauftragten für die Durchführung der Risikobewertung mittels Risikographen zuständig. Die Risikobewertung wird für Schulungs- und Sensibilisierungsmassnahmen im jeweiligen Arbeitsbereich verwendet. Sicherheitsbegehungen werden zur Risikominderung eingesetzt. b. Meldungen erfolgen über ein eigens dafür vorgesehenes EOHS-Meldeformular. c. Es gibt ein Arbeitsunterbrechungsverfahren, um die Arbeit im Falle einer unsicheren Situation zu beenden. d. Es gibt eine Verfahrensrichtlinie für die Meldung von Beinaheunfällen, Zwischenfällen, Untersuchungen, Nichtkonformitäten sowie Korrektur- und Vorbeugungsmassnahmen. Am Standort Winterthur gibt es eine Betriebssanität, welche im Verbund mit umliegenden Firmen betrieben wird.
	403-4 Mitarbeiterbeteiligung, Konsultation und Kommunikation zu Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz	-	Eine spezifische Verfahrensrichtline für die Konsultation und Beteiligung, Kommunikation regelt den Einbezug der Mitarbeitenden. Der Einbezug findet auf allen Ebenen statt (Steue- rungsausschuss, Kernteam, Ausführungsteams)
	403-5 Mitarbeiterschulungen zu Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz	S. 52	Neben obligatorischen Schulungen wäh- rend der Einarbeitung finden regelmässige, spezifische Schulungen zu arbeitsbezogenen Gefahren, erste Hilfe sowie Notfall und Evaku- ierung statt.
			iorang statt.

GRIStandard	Angabe	Verweis	Weitere Informationen und Auslassungen
	403-6 Förderung Mitarbeiter	S. 52	Nicht berufsbezogene Dienstleistungen und Angebote hängen von der länderspezifischen Umsetzung ab und können Folgendes um- fassen:  – regelmässige Gesundheitsuntersuchungen  – Zugang zu medizinischen Einrichtungen  – andere Präventionsmassnahmen, bei- spielsweise im Rahmen unseres Programms Dr. BeWell
	403-7 Vermeidung und Abmilderung von direkt mit Geschäftsbeziehungen verbundenen Auswirkungen auf die Arbeitssicherheit und den Gesundheits- schutz	S. 40 – 41	Dieser Aspekt wird von unserem Ansatz zur Lieferketten-Sorgfaltspflicht abgedeckt
	403-8 Mitarbeiter, die von einem Managementsystem für Arbeits- sicherheit und Gesundheitsschutz abgedeckt sind	S. 52	i. Für 100 % der Mitarbeitenden gilt ein Ma- nagementsystem für Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz. ii. 100 % der Mitarbeitenden sind durch ein intern auditiertes System abgedeckt. iii. 91.6 % sind durch ein extern zertifiziertes System abgedeckt.
	403-9 Arbeitsbedingte Verletzungen	S. 52 – 53, S. 62	Wir machen keine Unterscheidung zwischen arbeitsbedingten Verletzungen mit schweren Folgen (a. ii.) und arbeitsbedingten Verletzungen (a. iii.).
Produktsicherheit	403-10 Arbeitsbedingte Erkrankungen	S. 53	
GRI 3: Wesentliche Themen 2021	3-3 Management von wesentlichen Themen	S. 54 – 55	
GRI 416: Kundengesundheit und -sicherheit 2016	416-1 Beurteilung der Auswirkungen verschiedener Produkt- und Dienst- leistungskategorien auf die Gesundheit und Sicherheit	S. 55	
	416-2 Verstösse im Zusammenhang mit den Auswirkungen von Produkten und Dienstleistungen auf die Gesundheit und Sicherheit	S. 55	
Geschäftsgebaren			
GRI 3: Wesentliche Themen 2021	3-3 Management von wesentlichen Themen	S. 55 – 56	
GRI 205: Korruptionsbekämpfung 2016	205-1 Hinsichtlich Korruptionsrisiken be- wertete Tätigkeiten	S. 56	
	205-2 Kommunikation und Schulung zu Korruptionsbekämpfungsmassnahmen und -verfahren	S. 56	
	205-3 Bestätigte Korruptionsvorfälle und ergriffene Massnahmen	S. 56	
GRI 206: Wettbewerbswidriges Verhalten	206-1 Rechtsverfahren aufgrund von wettbewerbswidrigem Verhalten, Kar- tell- und Monopolbildung	S. 56	

## SASB Mapping

### SASB (Sustainability Disclosure Topics & Accounting Metrics)

Thema	SASB-Kennzahl	Code	Verweis	Weitere Informationen und Auslassungen
Energiemanagement	<ul><li>(1) Gesamte verbrauchte Energie,</li><li>(2) Anteil des Netzstroms,</li><li>(3) Anteil der erneuerbaren</li><li>Energien</li></ul>	RT-IG-130a.1	GRI 302-1 GRI 302-3 Seite 61	Der prozentuale Anteil an Netz- strom wird bisher nicht gesondert ausgewertet. Wir arbeiten daran, diese Aufschlüsselung in Zukunft verfügbar zu machen.
Mitarbeitergesundheit und -sicherheit	(1) Gesamtrate der erfassungspflichtigen Vorfälle, (2) Sterblichkeitsrate und (3) Häufigkeitsrate von Beinaheunfällen (Near miss frequency rate, NMFR)	RT-IG-320a.1	GRI 403-1 bis 8 Seiten 53, 62	Wir erfassen noch nicht die Häufigkeit von Beinaheunfällen (NMFR). Wir prüfen die Möglich- keit, diese Informationen in Zu- kunft bereitzustellen.
Kraftstoffverbrauch und Emissionen in Gebrauchsphase	Absatzgewichtete Kraftstoffeffi- zienz der Flotte für mittlere und schwere Nutzfahrzeuge	RT-IG-410a.1	n/a	Nicht anwendbar auf unsere Produkte. Die überwiegende Mehrheit der Kompressoren von
	Absatzvolumenbereinigte Kraft- stoffeffizienz für Geländefahr- zeuge	RT-IG-410a.2	n/a	Burckhardt Compression wird mit Strom betrieben.
	Absatzvolumenbereinigte Kraftstoffeffizienz für stationäre Generatoren	RT-IG-410a.3	n/a	
	Absatzgewichtete Emissionen von: (1) Stickoxiden (NOx) und (2) Feinstaub (PM) für: (a) Schiffsdieselmotoren, (b) Lokomotivdieselmotoren, (c) mittelschwere und schwere Strassenmotoren und (d) sonstige Geländedieselmotoren	RT-IG-410a.4	n/a	
Rohmaterialbezug	Beschreibung des Risikoma- nagements im Zusammenhang mit dem Einsatz von kritischen Materialien	RT-IG-440a.1	S. 40 – 41, 78 – 79	
Wiederaufbereitung Konzeption und Dienstleistungen	Absatzvolumen aus wiederauf- bereiteten Produkten und Generalüberholungsdiensten	RT-IG-440b.1		Wir erfassen die Absatzvolumen noch nicht nach dieser Aufschlüs- selung. Wir prüfen die Möglichkeit, diese Informationen in Zukunft bereitzustellen.

#### SASB-Aktivitätskennzahlen

Aktivitätskennzahl	Code	Verweis	Weitere Informationen und Auslassungen
Anzahl der produzierten Einheiten nach Produktkategorie	RT-IG-000.A	n/a	Diese Informationen werden aus geschäftlichen Gründen nicht öffentlich bekanntgegeben.
Anzahl der Arbeitnehmer	RT-IG-000.B	GRI 102-8 Seite 62	

# Corporate Governance

Burckhardt Compression hat sich zu einer verantwortungsvollen Unternehmensführung im Sinne der Corporate Governance verpflichtet. Das Unternehmen hält sich an die Richtlinie betreffend Corporate Governance (RLCG) der Schweizer Börse SIX Swiss Exchange, soweit sie für Burckhardt Compression anwendbar ist, und stützt sich auf die Empfehlung des «Swiss Code of Best Practice for Corporate Governance» von economiesuisse.

Burckhardt Compression hat ihre Generalversammlung 2023 auf den 1. Juli 2023 angesetzt. Zu den Anträgen, die zur Genehmigung vorgelegt werden, gehört die Anpassung der Statuten an die Änderungen im Schweizer Aktienrecht, das unter anderem zur Stärkung der Corporate Governance und zur Aktualisierung verschiedener Prozesse überarbeitet wurde.

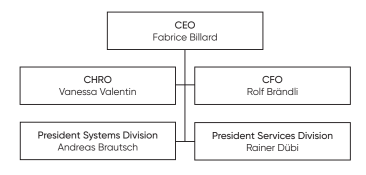
Sämtliche Angaben im vorliegenden Bericht beziehen sich, wo nicht anders vermerkt, auf den 31. März 2023. Der Bericht folgt in der Reihenfolge und Nummerierung der RLCG.

#### 1. **Gruppenstruktur und Aktionariat**

#### Gruppenstruktur

#### 1.1.1. Beschreibung der operativen Gruppenstruktur

Burckhardt Compression wird über eine divisionale Organisationsstruktur mit den beiden Geschäftsbereichen Systems (Neumaschinengeschäft) und Services (Service- und Komponentengeschäft) geführt. Die Führungsstruktur der Burckhardt Compression Gruppe ist im untenstehenden Organigramm ersichtlich:



#### 1.1.2. Kotierte Gesellschaften

Die Burckhardt Compression Holding AG, eine Aktiengesellschaft schweizerischen Rechts mit Sitz in Winterthur, ist die einzige Gruppengesellschaft, die kotiert ist. Die Burckhardt Compression Namenaktie (BCHN) ist an der Schweizer Börse SIX Swiss Exchange in Zürich kotiert (ISIN: CH0025536027, Valorennummer 002553602). Die Börsenkapitalisierung per 31. März 2023 betrug CHF 1'931'200'000. Die Burckhardt Compression Holding AG hält per 31. März 2023 33'413 BCHN-Aktien 0.98% der gesamten Namenaktien).

#### 1.1.3. Nicht kotierte Gesellschaften

Die detaillierte Darstellung der zum Konsolidierungskreis der Burckhardt Compression Holding AG gehörenden, nicht kotierten Gesellschaften ist im Finanzbericht auf Seite 133, Erläuterung 102, «Tochtergesellschaften», zu finden.

Mit Ausnahme der Burckhardt Compression Holding AG halten keine der zum Konsolidierungskreis gehörenden Gesellschaften BCHN-Aktien.

#### 1.2. Bedeutende Aktionäre

Gemäss den Informationen, die dem Unternehmen aus den Offenlegungsmeldungen der SIX Exchange Regulation AG vorliegen, besassen die in der nachstehenden Tabelle aufgeführten Aktionäre per 31. März 2023 einen Anteil von mindestens 3% der Stimmrechte. Gemäss Statuten des Unternehmens sind die Stimmrechte der NN Group N.V., der Goldman Sachs Group AG und der UBS Fund Management (Switzerland) AG auf 5.0% der Gesamtzahl der im Aktienregister eingetragenen BCHN-Aktien beschränkt:

Name	Land	Aktienanteil in %
MBO Aktionärsgruppe (Valentin Vogt, Daniela Vogt, Harry Otz, Leonhard Keller, Martin Heller, Ursula Heller, Marcel Pawlicek)	СН	12.40
NN Group N.V.*	NL NL	9.86
The Goldman Sachs Group, Inc**	US	7.37
UBS Fund Management (Switzerland) AG	СН	5.02
BlackRock, Inc.	US	3.07

\*Gemäss der am 19. November 2021 veröffentlichten Mitteilung an die Offenlegungsstelle der SIX Exchange Regulation AG

Die Details zu den jeweiligen Offenlegungsmeldungen sind auf der Website der Offenlegungsstelle der SIX Swiss Exchange AG ersichtlich: (https://www.ser-ag.com/de/resources/notifications-marketparticipants/significant-shareholders.html#/).

#### 1.3. Kreuzbeteiligungen

Es gibt keine Kreuzbeteiligungen der Burckhardt Compression Holding AG mit anderen Firmen oder Firmengruppen.

#### 2. Kapitalstruktur

#### 2.1. Kapital

Das ausgegebene Aktienkapital der Burckhardt Compression Holding AG beträgt CHF 8'500'000, eingeteilt in 3'400'000 voll liberierte Namenaktien mit einem Nominalwert von je CHF 2.50.

Der Verwaltungsrat ist berechtigt, das Aktienkapital jederzeit bis zum 30. Juni 2024 um den Maximalbetrag von CHF 850'000 durch die Ausgabe von höchstens 340'000 voll zu liberierenden Namenaktien mit einem Nennwert von CHF 2.50 pro Aktie zu erhöhen (genehmigtes Aktienkapital).

<sup>\*</sup>Gemäss der am 24. Juni 2022 veröffentlichten Mitteilung an die Offenlegungsstelle der SIX Exchange Regulation AG mit Hinweis: "Diese Mitteilung erfolgt, weil die Goldman Sachs Group, Inc. ("GS Group") die Kontrolle über die NN Investment Partners Holdings N.V. ("NNIP") erworben und NNIP ein diskretionäres Vermögensverwaltungsmandat auf BCHN-Aktien hat, die sich im Besitz der NN Group N.V. befinden.

#### 2.2. Genehmigtes und bedingtes Kapital im Besonderen

Die Gesellschaft verfügt über kein bedingtes Kapital.

#### Angaben zum genehmigten Aktienkapital

Der Ausgabezeitpunkt, der Ausgabepreis, der Beginn der Dividendenberechtigung sowie allfällige Sacheinlagen oder geplante Akquisitionen, die durch eine Kapitalerhöhung finanziert werden sollen, sind durch den Verwaltungsrat festzulegen. Der Verwaltungsrat ist berechtigt, mehr als eine Kapitalerhöhung durchzuführen. Die Übertragbarkeit der Aktien unterliegt der in den Statuten festgelegten Eintragungsbeschränkung. Der Verwaltungsrat ist berechtigt, das Recht zum Bezug neuer Aktien zu widerrufen und diese Bezugsrechte an Dritte zu übertragen, (i) im Falle der Übernahme einer Gesellschaft durch Aktientausch oder (ii) zur Finanzierung des Erwerbs von Gesellschaften oder von Teilen von Gesellschaften. Darüber hinaus ist der Verwaltungsrat berechtigt, das Recht auf Zeichnung neuer Aktien zu widerrufen, wenn diese öffentlich am Markt platziert werden sollen. Aktien, die nicht von einem bestehenden Aktionär gezeichnet wurden, werden vom Verwaltungsrat nach seinem eigenen Ermessen zugeteilt.

#### 2.3. Kapitalveränderungen

Das Aktienkapital hat sich seit dem Börsengang (IPO) im Jahr 2006 nicht verändert.

#### 2.4. Aktien und Partizipationsscheine

Stimmrechte können nur ausgeübt werden, wenn der Aktionär ordnungsgemäss im Aktienbuch eingetragen ist. Alle Aktien sind voll dividendenberechtigt. Das Stimmrecht ist pro Aktionär auf 5.0% der Gesamtzahl der im Handelsregister eingetragenen Namenaktien beschränkt. Ausgenommen davon sind Aktionäre, die bereits vor dem IPO im Besitz von mehr als 5.0% der Aktien der Burckhardt Compression Holding AG waren. Die Stimmrechte der eigenen Aktien – gehalten von der Burckhardt Compression Holding AG – ruhen. Die Gesellschaft hat keine Partizipationsscheine ausgegeben.

#### 2.5. Genussscheine

Die Gesellschaft hat keine Genussscheine ausgegeben.

#### 2.6. Beschränkung der Übertragbarkeit und Nominee-Eintragungen

#### 2.6.1. Beschränkung der Übertragbarkeit

Keine Person wird für mehr als 5.0% des ausgegebenen Aktienkapitals als Aktionär im Aktienbuch eingetragen. Diese Eintragungsbeschränkung gilt auch für Personen, deren Aktien ganz oder teilweise von Nominees gehalten werden (siehe dazu auch unten Kapitel 2.6.3). Diese Beschränkung gilt weiters, wenn Aktien durch Ausübung von Bezugs-, Options- oder Wandelrechten erworben werden, mit Ausnahme von Aktien, die durch Erbgang, Erbteilung oder eheliches Güterrecht erworben werden. Juristische Personen und Personengesellschaften, welche untereinander kapital- oder stimmenmässig durch eine einheitliche Leitung oder auf andere Weise verbunden sind, sowie natürliche und juristische Personen oder Personengesellschaften, welche sich zum Zweck der Umge-

hung der Eintragungsbegrenzung zusammenschliessen, gelten als eine Person.

Diese Stimmrechtsbeschränkung gilt nicht für Aktionäre, die vor dem IPO im Besitz von mehr als 5.0% der Aktien der Burckhardt Compression Holding AG waren. Der Verwaltungsrat ist berechtigt, in besonderen Fällen Ausnahmen von der Eintragungspflicht zu gewähren.

Ein Aktionär kann sich an der Generalversammlung durch den unabhängigen Stimmrechtsvertreter oder durch eine andere rechtsfähige Person vertreten lassen. Alle von einem Aktionär gehaltenen Aktien können nur von einer Person vertreten werden.

Die Gesellschaft kann ferner die Eintragung als Aktionär mit Stimmrecht verweigern, wenn der Erwerber auf Verlangen nicht ausdrücklich erklärt, dass er die Aktien in eigenem Namen und auf eigene Rechnung hält.

#### 2.6.2. Gründe für die Gewährung von Ausnahmen

Die Gesellschaft hat im vergangenen Jahr keine Ausnahmen gewährt.

#### 2.6.3. Nominee-Eintragungen

Einzelne Personen, welche im Eintragungsgesuch nicht ausdrücklich erklärt haben, die Aktien für die eigene Rechnung zu halten (Nominees), werden mit Stimmrecht im Aktienbuch eingetragen, wenn der\*die betreffende Nominee nachweist, dass er\*sie einer anerkannten Bank- und Finanzmarktaufsicht unterstellt ist und er\*sie mit dem Verwaltungsrat der Gesellschaft eine Vereinbarung über seine\*ihre Stellung abgeschlossen hat. Nominees, welche 2.0% oder weniger der ausgegebenen Aktien halten, werden ohne Vereinbarung mit dem Verwaltungsrat mit Stimmrecht im Aktienbuch eingetragen. Nominees, welche mehr als 2.0% der ausgegebenen Aktien halten, werden mit 2.0% Stimmrecht und für den verbleibenden Anteil ohne Stimmrecht im Aktienbuch eingetragen. Der Verwaltungsrat kann über diese Grenze von 2.0% hinaus Nominees mit Stimmrecht im Aktienbuch eintragen, falls die Nominees die Namen, die Adressen, die Staatsangehörigkeit und die Aktienbestände derjenigen Personen offenlegen, für deren Rechnung sie über 2.0% des ausgegebenen Aktienkapitals halten. Der Verwaltungsrat ist berechtigt, in besonderen Fällen Ausnahmen von den statuierten Eintragungserfordernissen zu bewilligen.

### 2.6.4. Aufhebung von Vorrechten und Beschränkungen der Übertragbarkeit

Änderungen der Statuten (einschliesslich der Aufhebung von Vorrechten und Beschränkungen der Übertragbarkeit) bedürfen der Zustimmung von mindestens zwei Dritteln der in der Generalversammlung vertretenen Aktienstimmen.

#### 2.7. Wandelanleihen und Optionen

Die Gesellschaft hat keine ausstehenden Wandelanleihen oder ausgegebenen Optionsrechte.

#### 3. Verwaltungsrat

#### 3.1./3.2. Mitglieder des Verwaltungsrats /

#### Weitere Tätigkeiten und Interessenbindungen

Gemäss Statuten besteht der Verwaltungsrat aus mindestens drei und höchstens sieben Mitgliedern. Seit der Generalversammlung 2021 sind alle Mitglieder des Verwaltungsrats nicht exekutiv und unabhängig im Sinne des «Swiss Code of Best Practice for Corporate Governance» von economiesuisse<sup>1</sup>. Der Verwaltungsrat setzt sich folgendermassen zusammen:

Name	Nationalität	Stellung	Erste Wahl	Gewählt bis
Ton Büchner	CH/NL	Präsident, nicht exekutiv; Vorsitzender SNA	2020	2023
Urs Leinhäuser	CH	Mitglied, nicht exekutiv; Mitglied PA	2007	2023
Dr. Monika Krüsi	CH/IT	Mitglied, nicht exekutiv; Mitglied SNA, Vorsitzende NEAS	2012	2023
Dr. Stephan Bross	DE	Mitglied, nicht exekutiv; Mitglied NEAS	2014	2023
David Dean	CH	Mitglied, nicht exekutiv; Vorsitzender PA	2019	2023
Maria Teresa Vacalli	CH	Mitglied, nicht exekutiv; Mitglied PA	2022	2023

PA = Prüfungsausschuss | NEAS = Vergütungs- und Nominationsausschuss | SNA = Strategie- und Nachhaltigkeitsausschuss

Keines der Mitglieder des Verwaltungsrats war Mitglied der Geschäftsleitung der Burckhardt Compression AG und/oder einer Tochtergesellschaft der Burckhardt Compression Gruppe. Des Weiteren unterhält keines der Mitglieder des Verwaltungsrats wesentliche Geschäftsbeziehungen mit der Burckhardt Compression AG und/oder einer Tochtergesellschaft der Burckhardt Compression Gruppe.

Die biografischen Daten und weitere wichtige Tätigkeiten und Interessenbindungen der Mitglieder des Verwaltungsrats sind nachfolgend ersichtlich:

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Wie von economiesuisse am 14. November 2022 genehmigt.



Ton Büchner (1965) Unabhängiges Mitglied des Verwaltungsrats seit 2020

#### Ausbildung

MBA, IMD Business School, Schweiz Msc in Civil Engineering, Delft University of Technology, Holland

#### **Beruflicher Werdegang**

2012-2017 Vorstandsvorsitzender und CEO, AkzoNobel NV. Niederlande **2007–2011** CEO, Sulzer AG, Schweiz 2003-2007 Präsident, Sulzer Pumps, Schweiz

2000-2002 Präsident, Sulzer Turbomachinery Services, Schweiz

1994-2000 Diverse Führungspositionen, Sulzer AG, Schweiz

#### Aufgaben innerhalb des Verwaltungsrats der Burckhardt Compression Holding AG

- Präsident des Verwaltungsrats
- Vorsitzender des Strategieund Nachhaltigkeitsausschusses

#### Weitere wichtige Tätigkeiten und Interessenbindungen

- Mitglied des Verwaltungsrats, Novartis, Schweiz
- Präsident des Verwaltungsrats, Swiss Prime Site AG, Schweiz
- Mitglied des Beratungsausschusses des niederländischen Wirtschaftsministeriums «Adviescommissie Maatwerkafspraken Verduurzaming Inustrie»
- Berater, Ammega, Schweiz



Urs Leinhäuser (1959) Unabhängiges Mitglied des Verwaltungsrats seit 2007

#### Ausbildung

Dipl. Betriebsökonom, HWZ, Zürich, Schweiz, IMD Lausanne (SSE)

#### Beruflicher Werdegang

Seit 2016 Geschäftsführer ADULCO GmbH, Schweiz

2014-2016 Selbstständig, Schweiz 2011-2014 CFO und stv. CEO, Mitglied der Konzernleitung, Autoneum Holding AG, Schweiz

**2003–2011** CFO und Leiter Corporate Center, Mitglied der Konzernleitung, Rieter Holding AG, Schweiz

1999-2003 CFO, Mitglied der Gruppengeschäftsleitung, Mövenpick Holding, Schweiz

1997-1999 CFO, Unternehmensgruppe Piping Systems, Georg Fischer AG, Schweiz 1995-1997 Leiter Konzern-Controlling, Georg Fischer AG, Schweiz

1992 Managing Director, Cerberus, Dänemark 1988-1994 Group Controller, Cerberus AG, Schweiz

1986-1988 Steuerberater, stv. Leiter Steuerberatungsabteilung, Refidar Moore Stephens, Schweiz 1983-1986 Steuerkommissär, Kantonale Steuerverwaltung SH, Schweiz

#### Aufgaben innerhalb des Verwaltungsrats der Burckhardt Compression Holding AG

- Mitglied des Verwaltungsrats
- Mitglied des Prüfungsausschusses

#### Weitere wichtige Tätigkeiten und Interessenbindungen

- Präsident des Verwaltungsrats, Avesco AG, Schweiz
- Mitglied des Verwaltungsrats, Ammann Group Holding AG, Schweiz
- Mitglied des Verwaltungsrats, Liechtensteinische Landesbank AG, Fürstentum Liechtenstein
- Stellvertretender Präsident des Verwaltungsrats, VAT Group AG, Schweiz
- Mitglied des Verwaltungsrats, PENSADOR Partner AG, Schweiz



Dr. Monika Krüsi (1962) Unabhängiges Mitglied des Verwaltungsrats seit 2012

#### Ausbildung

Doktorat Wirtschaftsinformatik, MBA, Universität Zürich, Schweiz

#### **Beruflicher Werdegang**

Seit 2003 Partnerin, MKP Consulting AG, Schweiz

2001-2003 Partnerin, Venture Incubator Partners AG, Schweiz

1991-2001 Associated Partnerin, McKinsey & Co., Inc., Schweiz

1986-1990 Credit Suisse, Schweiz

#### Aufgaben innerhalb des Verwaltungsrats der Burckhardt Compression Holding AG

- Mitglied des Verwaltungsrats
- Vorsitzende des Vergütungsund Nominationsausschusses
- Mitglied des Strategieund Nachhaltigkeitsausschusses

#### Weitere wichtige Tätigkeiten und Interessenbindungen

- Präsidentin des Verwaltungsrats, Repower AG, Schweiz
- Präsidentin des Verwaltungsrats, Oskar Rüegg AG, Schweiz
- Mitglied des Verwaltungsrats, 360°,
- Mitglied des Verwaltungsrats, Accelleron Industries AG, Baden, Schweiz



Dr. Stephan Bross (1962) Unabhängiges Mitglied des Verwaltungsrats seit 2014

#### Ausbildung

Doktorat Maschinenbau, TU Braunschweig, Deutschland

#### **Beruflicher Werdegang**

Seit 2018 Mitglied der Geschäftsleitung (CTO), KSB SE & Co. KGaA, Deutschland 2017 Vorstandsmitglied Technik, KSB AG, Deutschland 2014-2017 Konzernbereichsleitung

Pumpen, KSB AG, Deutschland 2007-2013 Konzernbereichsleitung Service, KSB AG, Deutschland

2002-2007 Leitung Produktmanagement und Entwicklung Engineered Pumps, KSB AG, Deutschland

1997–2001 Leiter Strömungstechnische Entwicklung und Dienstleistungen, KSB AG, Deutschland

1996-1997 Leiter Strömungsmechanische Grundlagen, KSB AG, Deutschland 1993-1996 Entwicklungsingenieur, KSB AG, Deutschland

#### Aufgaben innerhalb des Verwaltungsrats der Burckhardt Compression Holding AG

- Mitglied des Verwaltungsrats
- Mitglied des Vergütungsund Nominationsausschusses



David Dean (1959) Unabhängiges Mitglied des Verwaltungsrats seit 2019

#### Ausbildung

Experte in Rechnungslegung und Controlling mit eidg. Diplom, Dipl. Wirtschaftsprüfer. Executive Education an der Harvard Business School in Boston, USA und am IMD in Lausanne. Schweiz

#### **Beruflicher Werdegang**

Seit 2019 Selbstständig, Schweiz 2004-2019 CEO, Bossard Gruppe, Schweiz 1998-2004 CFO, Bossard Gruppe, Schweiz 1993-1998 Stellvertretender CFO und Corporate Controller, Bossard Gruppe, Schweiz

#### Aufgaben innerhalb des Verwaltungsrats der Burckhardt Compression Holding AG

- Mitglied des Verwaltungsrats
- Vorsitzender des Prüfungsausschusses

#### Weitere wichtige Tätigkeiten und Interessenbindungen

- Mitglied des Verwaltungsrats, Bossard Gruppe, Schweiz
- Mitglied des Verwaltungsrats, Komax Gruppe, Schweiz
- Mitglied des Verwaltungsrats, Brugg Gruppe, Schweiz
- Präsident des Verwaltungsrats, Haag-Streit Gruppe, Schweiz (Division der Metall Zug Gruppe)



Maria Teresa Vacalli (1971) Unabhängiges Mitglied des Verwaltungsrats seit 2022

#### Ausbildung

Msc Ingenieurwissenschaften, ETH Zürich, Schweiz

#### **Beruflicher Werdegang**

2019-2022 Vorsitzende der Geschäftsleitung und Leiterin Präsidialbereich, Bank Cler AG, Schweiz

2018-2019 Leiterin Bereich Digitale Marktleistungen und Mitglied der Konzernleitung, Basler Kantonalbank, Schweiz

2016-2018 CEO, Moneyhouse AG, NZZ Mediengruppe, Schweiz

2013-2016 CEO, Sunrise Communication AG Schweiz

2008-2013 Executive Director Wholesale, Schweiz

**2002–2008** Direktorin, Cablecom, Schweiz **2002** Manager GCI Management, Schweiz 2001 Manager, Ernst & Young, Center

for Business Innovation (CBI), Schweiz 2000-2001 Partner und Owner,

Seavantage, Schweiz

1998-2000 Manager,

PricewaterhouseCoopers, Schweiz

#### Aufgaben innerhalb des Verwaltungsrats der Burckhardt Compression Holding AG

- Mitglied des Verwaltungsrats
- Mitglied des Prüfungsausschusses

#### Weitere wichtige Tätigkeiten und Interessenbindungen

- Mitglied des Verwaltungsrats, Schweizerische Post, Schweiz

#### Unabhängigkeit des Verwaltungsrats

Alle Mitglieder des Verwaltungsrats sind nicht exekutiv und unabhängig im Sinne des «Swiss Code of Best Practice for Corporate Governance» von economiesuisse. Als unabhängig gelten Nicht-Exekutiv-Mitglieder des Verwaltungsrats, die nie oder mindestens seit drei Jahren nicht mehr der Burckhardt Compression angehört haben und die keine oder vergleichsweise geringe Geschäftsbeziehungen zur Gesellschaft unterhalten.

#### 3.3. Statutarische Regeln in Bezug auf die Anzahl zulässiger **Tätiakeiten**

Die Mitglieder des Verwaltungsrats dürfen nicht mehr als zehn (10) zusätzliche VR-Mandate wahrnehmen, wovon nicht mehr als vier (4) zusätzliche in börsenkotierten Unternehmen.

#### 3.4. Wahlen und Amtszeit

Die Mitglieder des Verwaltungsrats, der Präsident sowie die Mitglieder des Vergütungs- und Nominationsausschusses werden jährlich einzeln durch die Generalversammlung gewählt. Die Verwaltungsratsmitglieder scheiden in dem Jahr, in dem sie das 70. Lebensjahr erreichen, automatisch aus dem Verwaltungsrat aus.

#### 3.5. Interne Organisation und Struktur

#### 3.5.1. Aufgabenteilung innerhalb des Verwaltungsrats

Die Kompetenzen der einzelnen Mitglieder des Verwaltungsrats lauten wie folgt:

#### 3.5.2. Ausschüsse des Verwaltungsrats

Der Verwaltungsrat hat folgende Ausschüsse eingesetzt:

#### Prüfungsausschuss

Der Prüfungsausschuss berät und unterstützt den Verwaltungsrat in allen Angelegenheiten bezüglich externer und interner Revision, Risikomanagement, Bilanzierungspolitik und -praxis sowie Einhalten der erlassenen Rechnungslegungsgrundsätze. An den ordentlichen Sitzungen des Prüfungsausschusses nehmen jeweils auch der CEO, der CFO, der Leiter der internen Revision und der Vertreter der Revisionsstelle teil. Mitglieder sind David Dean (Vorsitzender), Urs Leinhäuser und Maria Teresa Vacalli.

#### Vergütungs- und Nominationsausschuss

Der Vergütungs- und Nominationsausschuss (NEAS) berät und unterstützt den Verwaltungsrat in der Ernennung, Beurteilung und Abberufung der Mitglieder der Geschäftsleitung und bereitet Anträge zur Ernennung oder Abberufung der Mitglieder des Verwaltungsrats vor. Im Weiteren berät und unterstützt der Vergütungs- und Nominationsausschuss den Verwaltungsrat in Fragen der Entschädigung der Mitglieder des Verwaltungsrats und der Geschäftsleitung. An den ordentlichen Sitzungen des NEAS nehmen jeweils auch der CEO und die CHRO teil. Mitglieder sind Dr. Monika Krüsi (Vorsitzende) und Dr. Stephan Bross.

	Ton Büchner	Urs Leinhäuser	Monika Krüsi	Stephan Bross	David Dean	Maria Teresa Vacalli
Führungskompetenz (>200 FTEs)	•			•	•	•
Strategiekompetenz	•	•	•	•	•	•
Kompetenz in aussereuropäischen Kulturen	•	•	•	•	•	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••
Nachhaltigkeitskompetenz	•			•••••		
Supply-Chain-Kompetenz			•	•	•	•
Kompetenz in Burckhardt Compression Märkten	•			•		•
Technologiekompetenz	•	•••••	•	•		•
Finanzkompetenz	•	•		•••••	•	•
Akquisitionskompetenz	•	•	•	•	•	•
VR-Führungskompetenz	•	•	•	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	•	•
CEO-Coaching-Kompetenz	•	•••••••••••	•	•	•	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••

Der General Counsel der Gesellschaft, der als Sekretär des Verwaltungsrats amtet, verfügt über eine juristische Ausbildung (mag. iur.).

#### Strategie- und Nachhaltigkeitsausschuss

Der Strategie- und Nachhaltigkeitsausschuss unterstützt den CEO bei der Erarbeitung der Unternehmensstrategie, berät den Verwaltungsrat in strategischen Angelegenheiten wie Akquisitionen oder Devestitionen und stellt sicher, dass Nachhaltigkeit (und soziale Verantwortung) ein integraler Bestandteil der Unternehmensstrategie ist. Er beurteilt regelmässig den Stand der Umsetzung der Unternehmensstrategie und stellt dem Verwaltungsrat Anträge für die entsprechenden Anpassungen bzw. Aktionen zur Umsetzung. Mitglieder sind Ton Büchner (Vorsitzender) und Dr. Monika Krüsi. Zusätzlich bereitet der Strategie- und Nachhaltigkeitsausschuss gemeinsam mit dem CEO den jährlichen Strategietag vor.

#### 3.5.3. Arbeitsweise

Der Verwaltungsrat hat die oberste Verantwortung für die Geschäftsstrategie und die Leitung der Burckhardt Compression Gruppe. Er hat die höchste Entscheidungskompetenz und legt Richtlinien fest zur Strategie, Organisation, Finanzplanung und zum Rechnungswesen, die von der Burckhardt Compression Gruppe zu befolgen sind. Die Führung der laufenden Geschäfte hat der Verwaltungsrat dem CEO der Burckhardt Compression Gruppe übertragen. Der Verwaltungsrat wählt einen Sekretär für den Verwaltungsrat und für die Gesellschaft. Dieser muss nicht zwingend Mitglied des Verwaltungsrats sein. Derzeit liegt diese Aufgabe beim General Counsel der Gesellschaft.

Der Verwaltungsrat trifft sich so oft, wie es der Geschäftsverlauf erfordert, aber mindestens viermal pro Geschäftsjahr. Der Verwaltungsrat und seine Ausschüsse haben sich im Geschäftsjahr 2022 zu den folgenden Sitzungen getroffen (siehe nachstehende Tabelle).

Der Verwaltungsrat ist beschlussfähig, wenn die Mehrheit der Mitglieder anwesend ist. Beschlüsse kommen durch einfache Mehrheit zustande. Bei Stimmengleichheit hat der Vorsitzende den Stichent-

Der CEO, die beiden Leiter der Divisionen Systems und Services, der CFO, die CHRO und der General Counsel, der als Sekretär amtet, werden regelmässig zur Berichterstattung über ihre Bereiche an die Sitzungen des Verwaltungsrats eingeladen.

Sitzung	Gremium	Dauer	Ton Büchner	Urs Leinhäuser	Monika Krüsi	Stephan Bross	David Dean	Maria Teresa Vacalli
12.04.2022, Sitzung des	SNA	9.5 Stunden	•	•	•	•	•	
09.05.2022, Sitzung des	NEAS	3.5 Stunden			•	•		
16.05.2022, Sitzung des	PA	1 Stunde		•••••		••••••	•	••••••
01.06.2022, Sitzung des	PA	4 Stunden		•		••••••	•	••••••
01.06.2022, Sitzung des	NEAS	3.5 Stunden		***************************************		•		••••••
02.06.2022, Sitzung des	VR	7 Stunden	•	•		•	•	••••••
31.08.2022, Sitzung des	VR	6 Stunden	•	•	•	•	•	•
30.08.2022, Sitzung des	NEAS	3.5 Stunden		•	•	•		••••••
31.08.2022, Sitzung des	SNA	7 Stunden	•	•	•	•	•	•
30.09.2022, Sitzung des	NEAS	1.5 Stunden			•	•		••••••
07.10.2022, Sitzung des	PA	1 Stunde					•	••••••
14.10.2022, Sitzung des	SNA	6 Stunden	•	•		•	•	•
25.10.2022, Sitzung des	NEAS	3 Stunden				•		••••••
25.10.2022, Sitzung des	PA	3 Stunden		•		••••••	•	•
26.10.2022, Sitzung des	VR	6.5 Stunden	•	•		•	•	•
09.11.2022, Sitzung des	PA	1 Stunde		•••••		••••••	•	••••••
09.12.2022, Sitzung des	VR	6.5 Stunden	•	•		•	•	•
10.01.2023, Sitzung des	PA	1 Stunde		***************************************		*************	•	••••••
22.03.2023, Sitzung des	NEAS	2 Stunden		•••••••	•	•		••••••
08.03.2023, Sitzung des	VR	5 Stunden	•	•	•	•	•	•
08.03.2023, Sitzung des	SNA	2 Stunden	•	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	•	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		••••••••

VR = Verwaltunasrat | PA = Prüfunasausschuss | NEAS = Veraütunas- und Nominationsausschuss | SNA = Strategie- und Nachhaltiakeitsausschuss

#### 3.6. Kompetenzregelung

Der Verwaltungsrat hat die operative Führung der Gesellschaft und der Gruppe dem CEO der Burckhardt Compression Gruppe übertragen, mit Ausnahme der gesetzlich unübertragbaren Aufgaben. Hier sind vor allem zu nennen:

- Definition der Geschäftspolitik und der Strategie der Gruppe
- Festlegung der obersten Organisationsstruktur der Gruppe
- Annahme der periodischen Vorschauen und des Geschäftsberichts sowie der Buchführungs- und Rechnungslegungsgrundsätze
- Sicherstellung der Angemessenheit des internen Kontrollsystems, basierend auf Empfehlungen des Prüfungsausschusses
- Bestimmung der angemessenen Kapitalstruktur
- Ernennung, Abberufung und Entschädigung von Mitgliedern der Geschäftsleitung
- Entscheid über neue Tochtergesellschaften, grössere Investitionen, Akquisitionen, Finanzierungen, das Versicherungskonzept und die Gewährung von Garantien, wenn diese die Kompetenzen überschreiten, die dem CEO zugesprochen wurden.

Die Kompetenzen der Geschäftsleitung sowie der Leitung der Gruppengesellschaften sind detailliert im Organisationsreglement (https://www.burckhardtcompression.com/de/investors/corporate-governance) festgehalten.

#### 3.7. Informations- und Kontrollinstrumente gegenüber der Geschäftsleitung

Bestellungseingang, Gewinn- und Verlustrechnung, Bilanz, Liquiditätsplanung und Cashflow. Personalbestand und -kosten sowie Investitionen werden monatlich konsolidiert und kommentiert. Viermal jährlich (April, Juli, Oktober und Januar) wird für die gesamte Gruppe eine Vorschau für das laufende sowie das folgende Geschäftsjahr erarbeitet und kommentiert. Die Jahreszielsetzungen werden jeweils basierend auf der Januarvorschau für das nachfolgende Geschäftsjahr erstellt. Die Finanzberichte sowie die Vorschauen werden den Mitgliedern der Geschäftsleitung sowie allen Mitgliedern des Verwaltungsrats zugestellt. An jeder Verwaltungsratssitzung berichten die Mitglieder der Geschäftsleitung über den Geschäftsgang und über alle für die Burckhardt Compression Gruppe relevanten Themen.

#### Interne Revision und internes Kontrollsystem (IKS)

Die interne Revision ist dem Vorsitzenden des Prüfungsausschusses des Verwaltungsrats unterstellt. Die Leitung der Einheit ist an den Leiter des Group Controlling delegiert, der insbesondere für die Planung und die Ausführung der Revisionsaufträge verantwortlich ist. Für die Koordination zwischen dem Prüfungsausschuss und dem Leiter der internen Revision (Head of Internal Group Audit) ist der CFO verantwortlich. Das Team der internen Revision besteht aus qualifizierten Mitarbeitenden aus den Bereichen Finanzen und Controlling der Burckhardt Compression AG sowie einigen ausgewählten Finanzspezialisten aus Tochtergesellschaften der Burckhardt Compression Gruppe. Je nach Revisionsauftrag können auch qualifizierte Fachspezialisten aus anderen Bereichen (z. B. IT, Legal oder Human Resources) beigezogen werden. Diese Mitarbeitenden führen die ihnen zugewiesenen internen Revisionsaufträge zusätzlich zu ihrer angestammten Haupttätigkeit durch und berichten in dieser Zusatzfunktion an den Leiter der internen Revision, der seinerseits in dieser Funktion direkt dem Vorsitzenden des Prüfungsausschusses des Verwaltungsrats unterstellt ist. Diese effiziente und der Grösse der Gruppe angepasste Organisation ist auf die Bedürfnisse der Burckhardt Compression Gruppe ausgerichtet und erlaubt einen intensiven Erfahrungsaustausch mit dem Ziel, durch Prozessverbesserungen einen nachhaltigen Mehrwert zu schaffen. Die Mitarbeitenden der internen Revision werden in ihrer Aufgabe regelmässig geschult. Diese Schulungen werden durch den Head of Internal Group Audit koordiniert. Der Prüfplan für die interne Revision wird einmal jährlich vom Prüfungsausschuss des Verwaltungsrats festgelegt und kann vom Prüfungsausschuss bei Bedarf jederzeit anaepasst oder erweitert werden. Im Geschäftsiahr 2022 wurden neun interne Audits durchaeführt. Die internen Revisionsberichte werden dem Management der revidierten Gesellschaft, den Mitaliedern des Prüfungsausschusses des Verwaltungsrats, den Mitgliedern der Geschäftsleitung sowie der externen Revisionsstelle zur Verfügung gestellt. Das interne Kontrollsystem (IKS) wird jährlich von der Revisionsstelle im Bericht an den Prüfungsausschuss und den Verwaltungsrat beurteilt.

#### Risikomanagement

Burckhardt Compression verfügt über ein implementiertes Risikomanagement. In einem zweistufigen Risikomanagementprozess werden die Schlüsselrisiken frühzeitig identifiziert, und einer der vier vom Verwaltungsrat definierten Risikokategorien – strategische, finanzielle, operationelle oder rechtliche/Compliance-Risiken – zugeordnet. Die Risiken werden dann entsprechend beurteilt und bearbeitet und mit geeigneten Risikobewältigungsmassnahmen konsequent überwacht, vermieden, reduziert oder transferiert. Die erste Stufe des Risikomanagements besteht aus einem kontinuierlichen Risikomanagementprozess, in dem die Divisionsleiter und die Verantwortlichen der Burckhardt Compression Gruppe (CEO, CFO, CHRO, CDIO, Legal) die Risiken in einem periodischen Rhythmus systematisch identifizieren und beurteilen und die notwendigen Ri-

sikobewältigungsmassnahmen mit entsprechenden Verantwortlichkeiten und Terminen für deren Umsetzung festlegen und überwachen. Die Beurteilung der Risiken erfolgt unter Berücksichtigung von internen und externen Faktoren.

Die zweite Stufe des Risikomanagementprozesses besteht aus einem periodischen Risikomanagement-Review, welcher zweimal jährlich im Rahmen der Sitzung des Prüfungsausschusses des Verwaltungsrats stattfindet. Die Geschäftsleitung bereitet dazu eine Übersicht über die wesentlichen Risiken der Burckhardt Compression Gruppe sowie eine Beurteilung ihrer Eintretenswahrscheinlichkeit und ihrer Auswirkungen vor. Diese Übersicht wird dem Prüfungsausschuss des Verwaltungsrats zusammen mit den Risikobewältigungsmassnahmen und den entsprechenden Verantwortlichkeiten und Terminen für die Umsetzung präsentiert. Der Prüfungsausschuss des Verwaltungsrats informiert den Verwaltungsrat anschliessend über den Befund des Risikomanagement-Reviews.

#### Compliance

Burckhardt Compression verfügt über ein gruppenweites Compliance-Programm, das sich auf die Einhaltung gesetzlicher und interner Vorschriften konzentriert und auch den Verhaltenskodex sowie die Werte und Verhaltensweisen von Burckhardt Compression umfasst. Das Compliance-Programm besteht aus drei Säulen:

- Prävention (durch Richtlinien und Schulungen),
- Früherkennung (durch verschiedene Beschwerdewege) und
- Reaktion (verschiedene Massnahmen bei Compliance-Verstössen und Feinabstimmung der Richtlinien).

Der aktualisierte Verhaltenskodex wurde 2021 eingeführt und allen Mitarbeitenden in Form von E-Trainings vermittelt. Für alle Mitarbeitenden und Geschäftspartner wurde eine Beschwerdestelle eingerichtet. Auch der Datenschutz ist ein wichtiges Thema, das bei Burckhardt Compression sehr ernst genommen wird. Im Jahr 2022 hat der Datenschutzbeauftragte die Umsetzung der EU-Datenschutz-Grundverordnung (GDPR) in den Projekten, Prozessen und der Dokumentation von Burckhardt Compression weiter priorisiert und fokussiert. Seit vielen Jahren investiert Burckhardt Compression auch in die IT-Sicherheit, um die technische Widerstandsfähigkeit gegen Cyber-Attacken zu gewährleisten. Im Jahr 2022 lag der Schwerpunkt der Arbeit auf der Stärkung des Sicherheitsbewusstseins aller Mitarbeitenden. Darüber hinaus hat Burckhardt Compression die IT-Sicherheitsbewertung überprüft, um die wichtigsten Vermögenswerte (Kronjuwelen) zu identifizieren und zu schützen.

#### 3.8. Gender-Leitlinien

Im Rahmen seiner erweiterten Aufgaben bewertet der Vergütungsund Nominationsausschuss die Nachfolgeplanung für den Verwaltungsrat, um sicherzustellen, dass der Verwaltungsrat paritätisch besetzt ist. Bei den letzten Wahlen im Jahr 2022 hat der Verwaltungsrat das Geschlechterverhältnis im Verwaltungsrat von einem Fünftel der Frauen auf einen Drittel erhöht.

#### 3.9. Selbstevaluierung des Verwaltungsrats

Bezüglich des Geschäftsjahres 2021 führte der Verwaltungsrat eine Selbstevaluierung durch, die sich mit der Arbeit des Verwaltungsrats und seiner Ausschüsse befasste. Der Evaluierungsprozess umfasste Zweck, Umfang, Zusammensetzung und Verantwortlichkeiten und wurde als rein interne Evaluierung durchgeführt. Jedes Verwaltungsratsmitglied füllte einen Fragebogen aus, und die detaillierten Ergebnisse wurden dem Verwaltungsrat vorgelegt. Es wurden Verbesserungsmassnahmen definiert, die regelmässig überprüft werden.

#### 4. Geschäftsleitung

4.1./4.2. Mitglieder der Geschäftsleitung / Weitere Tätigkeiten und Interessenbindungen

Name	Nationalität	Stellung
Fabrice Billard	CH/FR	CEO
Rolf Brändli	CH	CFO
Vanessa Valentin	CH	CHRO*
Andreas Brautsch	DE	President Systems Division**
Rainer Dübi	CH	President Services Division

<sup>\*</sup> seit Juni 2022

Die Angaben zur Person und zu den weiteren Tätigkeiten und Interessenbindungen der einzelnen Mitglieder der Geschäftsleitung lauten wie folgt:

<sup>\*\*</sup> seit Oktober 2022



Fabrice Billard (1970)

#### Ausbildung

Msc in Aeronautik und Weltraumtechnologie, École Centrale Paris, Frankreich

#### **Beruflicher Werdegang**

Seit April 2022 CEO, Burckhardt Compression Gruppe, Schweiz 2016-2022 President Systems Division, Burckhardt Compression Gruppe, Schweiz 2015-2016 Chief Strategy Officer, Sulzer, Schweiz

2012-2015 Leiter Business Unit Mass Transfer Technology, Sulzer Chemtech, Schweiz/Singapur

2010-2012 Head Europe, Middle-East, India, Russia & Africa Business Unit, Mass Transfer Technology, Sulzer Chemtech, Schweiz

2008-2010 Vice President Business Development, Sulzer Chemtech, Schweiz 2005-2008 Head Global Customer Services, Sulzer Pumps, Schweiz 2004-2005 Strategic Development Manager, Sulzer Corporate, Schweiz 1999-2004 Principal, The Boston Consulting Group, Schweiz/Frankreich



Rolf Brändli (1968)

#### Ausbildung

Betriebsökonom, HWV Zürich, Schweiz

#### **Beruflicher Werdegang**

Seit 2008 CFO, Burckhardt Compression Gruppe, Schweiz

2001-2008 Leiter Finanzen & Administration, Sulzer Brasil S.A., Brasilien, und Regional Controller, Sulzer Pumpen, Südamerika und Südafrika

1997-2001 Regional Controller Asien/ Pazifik, Sulzer International AG, und Niederlassungsleiter, Sulzer Hong Kong Ltd., Hong Kong, SAR China 1994-1997 Unternehmensberater,

OBT Treuhand AG Zürich, Schweiz



#### Vanessa Valentin (1979)

#### Ausbildung

Bsc in Entwicklungspsychologie, Universität Sussex, Vereinigtes Königreich, Msc in Human Resources, London School of Economics and Political Science (LSE), Vereinigtes Königreich

#### **Beruflicher Werdegang**

Seit Juni 2022 Chief Human Resources Officer, Burckhardt Compression Gruppe, Schweiz

2016-2022 Senior VP Human Resources, VAT Group, Schweiz

2012-2016 Human Resources Director, Alstom, Schweiz

2007-2012 Human Resources Leader, GE Oil & Gas, Italien, Australien, USA 2005-2007 Human Resources Leadership Program, GE, Deutschland, Italien, USA

2003-2005 Human Resources Manager, Health Protection Agency, Vereinigtes Königreich



#### Rainer Dübi (1969)

#### Ausbildung

Dipl. Ing. HTL Winterthur, Schweiz, MASBA School of Management, Schweiz

#### **Beruflicher Werdegang**

Seit 2019 President Services Division. Burckhardt Compression Gruppe, Schweiz 2012-2019 Leiter Design & Manufacturing, Burckhardt Compression AG, Schweiz 2010-2012 Senior Sales Manager, Burckhardt Compression AG, Schweiz **2007–2010** Leiter Sizing, Burckhardt Compression AG, Switzerland 2003-2007 Sizing Project Engineer, Burckhardt Compression AG, Schweiz 2001-2003 Inbetriebnahmeleiter, Alstom, Schweiz

1999-2001 Inbetriebnahmeingenieur, ABB, Schweiz



#### Andreas Brautsch (1974)

#### Ausbildung

Msc in Mechanical Engineering, TH Regensburg, Deutschland, PhD, Mechanical Engineering, Heriot Watt University, Edinburgh, Vereinigtes Königreich

#### **Beruflicher Werdegang**

Seit Oktober 2022 President Systems Division, Burckhardt Compression Gruppe, Schweiz

2019-2022 Group Vice President, Global Lead Switchgear Business Hitachi Energy, Schweiz

2017-2019 Group Vice President, Business Transformation Lead Hitachi Energy, Schweiz

2015-2017 Global Business Lead Industrial Gas Power Business. General Electric. USA 2012-2015 Platform Director H-class Gas Power Generation, Alstom Power, Schweiz 2008-2012 Head of Products, Carbon Capture Systems, Alstom Power, Schweiz 2002-2008 Global Innovation Lead, Alstom Power, USA

1998-2000 Implementation Lead for local Joint-Venture, Siemens, China

**Burckhardt Compression** 

## 4.3. Statutarische Regeln in Bezug auf die Anzahl zulässiger Tätigkeiten

Die Mitglieder der Geschäftsleitung dürfen nicht mehr als fünf (5) zusätzliche Verwaltungsratsmandate wahrnehmen, wovon nicht mehr als zwei (2) zusätzliche in börsenkotierten Unternehmen.

#### 4.4. Managementverträge

Es bestehen keine Managementverträge mit aussenstehenden Dritten.

#### 4.5. Gender-Leitlinien

Im Rahmen seiner erweiterten Aufgaben bewertet der Vergütungsund Nominationsausschuss die Nachfolgeplanung für die Geschäftsleitung, um sicherzustellen, dass die Geschäftsleitung paritätisch besetzt ist. Der Verwaltungsrat setzt sich dafür ein, dass die Geschäftsleitung diversifiziert aufgestellt ist. Die Geschlechterquote in der Geschäftsleitung liegt derzeit bei einem Fünftel Frauen.

## 5. Entschädigungen, Beteiligungen und Darlehen

#### 5.1. Entschädigungs- und Beteiligungsprogramme

Die Grundlagen und Elemente der Entschädigungen für die Mitglieder des Verwaltungsrats und der Geschäftsleitung sowie die Zuständigkeit und Verfahren zu deren Festsetzung sind im Vergütungsbericht auf den Seiten 84 bis 92 dargelegt.

Die Beteiligungen der Mitglieder des Verwaltungsrats und der Geschäftsleitung an der Burckhardt Compression Holding AG sind im Vergütungsbericht auf den Seiten 84 bis 92 und in der Jahresrechnung der Burckhardt Compression Holding AG, Erläuterung 103, «Aktienkapital und Aktionariat», auf der Seite 133 aufgeführt.

Die Burckhardt Compression Gruppe hat im Geschäftsjahr 2022 keinem Mitglied des Verwaltungsrats oder der Geschäftsleitung Darlehen, Kredite oder Sicherheiten gewährt, und es sind auch keine solchen Forderungen ausstehend.

#### 5.2. Statutarische Regeln

#### $\underline{\sf 5.2.1.}$ Zur erfolgsabhängigen Entlöhnung und Zuteilung von Aktien

Die statutarischen Regeln zu den Grundsätzen der erfolgsabhängigen Entlöhnung und der Zuteilung von Aktien, bedingten Rechten auf Aktien oder vergleichbaren Instrumenten der Gesellschaft sowie des Zusatzbetrags für Zahlungen an Mitglieder der Geschäftsleitung, die nach der Abstimmung der ordentlichen Generalversammlung über die Entlöhnung ernannt werden, sind in den Statuten auf der Website von Burckhardt Compression einsehbar (Art. 25, Art. 26 und Art. 27). (https://www.burckhardtcompression.com/investors/corporate-governance).

#### 5.2.2. Zu Darlehen, Kreditfazilitäten und Vorsorgeleistungen

Die statutarischen Regeln zu den Darlehen, Krediten und Vorsorgeleistungen für die Mitglieder des Verwaltungsrats und der Geschäftsleitung sind in den Statuten (Art. 29) auf der Website von Burckhardt Compression einsehbar. (https://www.burckhardtcompression.com/investors/corporate-governance).

#### 5.2.3. Zur Abstimmung über die Vergütung an der ordentlichen Generalversammlung

Die statutarischen Regeln zur Abstimmung über die Vergütung an der ordentlichen Generalversammlung sind in den Statuten (Art. 24) auf der Website von Burckhardt Compression einsehbar. (https://www.burckhardtcompression.com/investors/corporate-governance).

#### 6. Mitwirkungsrechte der Aktionäre

#### 6.1. Stimmrechtsbeschränkungen und -vertretung

6.1.1. Statutarische Regelungen zur Stimmrechtsbeschränkung Siehe hierzu Kapitel 2.6.1.

## 6.1.2. Statutarische Regeln zur Erteilung von Weisungen an den unabhängigen Stimmrechtsvertreter und zur elektronischen Teilnahme an der Generalversammlung

Die statutarischen Regeln zur Erteilung von Weisungen an den unabhängigen Stimmrechtsvertreter sowie die statutarischen Regelungen zur elektronischen Teilnahme an der Generalversammlung sind in den Statuten (Art. 9 und Art. 13) enthalten, die auf der Website von Burckhardt Compression zu finden sind.

(https://www.burckhardtcompression.com/investors/corporate-governance).

#### 6.2. Statutarische Quoren

Für Statutenänderungen bedarf es der Mehrheit von mindestens zwei Dritteln der vertretenen Aktienstimmen. Die Auflösung oder Verschmelzung der Gesellschaft erfordert die Anwesenheit oder Vertretung von mindestens der Hälfte der ausgegebenen Aktien und die Zustimmung von mindestens zwei Dritteln der anwesenden oder vertretenen Aktienstimmen zum betreffenden Antrag.

#### 6.3. Einberufung der Generalversammlung

Es gibt keine vom Gesetz abweichenden Regeln.

#### 6.4. Traktandierung

Gemäss der Satzung können Aktionäre, die zusammen mindestens zehn (10) Prozent des Aktienkapitals vertreten, die Traktandierung eines Verhandlungsgegenstandes auf einer Generalversammlung verlangen. Der entsprechende Antrag ist dem Verwaltungsrat der Gesellschaft mindestens vierzig (40) Tage vor der geplanten Generalversammlung schriftlich unter Angabe des vorgeschlagenen Gegenstands und der Anträge der Aktionäre einzureichen.

#### 6.5. Eintragungen im Aktienbuch

Der Stichtag der Eintragungen von Namenaktionären im Aktienbuch vor der Generalversammlung wird jeweils in der Einladung zur ordentlichen Generalversammlung festgelegt.

#### 7. Kontrollwechsel und Abwehrmassnahmen

#### 7.1. Angebotspflicht

Wenn ein Aktionär eine Beteiligung von 33% des Aktienkapitals und der Stimmrechte erreicht, besteht die Pflicht zur Unterbreitung eines öffentlichen Kaufangebots. Die Statuten sehen weder ein Optingout noch ein Opting-up vor.

#### 7.2. Kontrollwechselklauseln

Es bestehen keine Klauseln für besondere Abfindungen für die Mitglieder des Verwaltungsrats oder die Mitglieder der Geschäftsleitung oder andere Mitarbeitende im Fall eines Kontrollwechsels bei der Burckhardt Compression Holding AG.

#### 7A. Transparenz über nicht-finanzielle Belange

Der Bericht über nicht-finanzielle Belange befindet sich auf Seite 30.

#### 8. Revisionsstelle

#### 8.1. Mandatsdauer und Amtsdauer des leitenden Revisors

### 8.1.1. Zeitpunkt der Übernahme des bestehenden Revisionsmandats

PricewaterhouseCoopers AG (PwC) ist seit 2002 Revisionsstelle der Burckhardt Compression Holding AG und prüft auch die Konzernrechnung. Die Generalversammlung wählt die Revisionsstelle jeweils für ein Jahr. Burckhardt Compression plant, Revisionsstellenmandate mindestens alle zehn Jahre auszuschreiben und zu prüfen. Die letzte Ausschreibung fand im Geschäftsjahr 2012 statt. PwC hat diese Ausschreibung im März 2013 gewonnen und wurde an der ordentlichen Generalversammlung im Juni 2013 wiedergewählt. Burckhardt Compression plant, das Revisionsstellenmandat im Laufe des Geschäftsjahres 2023 neu auszuschreiben.

## 8.1.2. Amtsantritt des leitenden Revisors, der für das bestehende Revisionsmandat verantwortlich ist

Der leitende Revisor wird im Rhythmus von maximal sieben (7) Jahren ausgewechselt. Seit dem Geschäftsjahr 2020 hat Sandra Böhm Uglow die Funktion der leitenden Revisorin inne.

#### 8.2. Revisionshonorar

Das Total der Honorare für die Wirtschaftsprüfungsleistungen durch PwC beläuft sich für das Geschäftsjahr 2022 weltweit auf TCHF 406 (Vorjahr: TCHF 372).

#### 8.3. Zusätzliche Honorare

Die zusätzlichen Honorare an PwC belaufen sich für das Geschäftsjahr 2022 weltweit auf TCHF 41 (Vorjahr: TCHF 110) für Beratungsleistungen im Zusammenhang mit dem Langzeitbonus-Programm. Die ausserhalb des Revisionsmandats durch PwC erbrachten Dienstleistungen sind mit den Revisionsaufgaben vereinbar.

#### 8.4. Informationsinstrumente der externen Revision

Der Prüfungsausschuss unterstützt den Verwaltungsrat in der Überwachung der Rechnungslegung und der finanziellen Berichterstattung. Er beurteilt die internen Kontrollen, das Management der Geschäftsrisiken, den Prüfungsplan und -umfang, die Durchführung

der Audits und deren Ergebnisse. Der Prüfungsausschuss überprüft zudem die Höhe der Honorare der Revisionsgesellschaft. Bei der Behandlung der konsolidierten Halbjahres- und Jahresrechnung ist die Revisionsstelle anwesend. Die Mitglieder des Prüfungsausschusses erhalten von der Revisionsstelle einmal jährlich eine Zusammenfassung der Prüfungsfeststellungen und Verbesserungsvorschläge. Im Berichtsjahr 2022 fanden zwei Sitzungen des Prüfungsausschusses statt. Die leitende Revisorin und ein weiterer Vertreter der Revisionsstelle nahmen an diesen Sitzungen teil.

#### 9. Informationspolitik

Die Burckhardt Compression Holding AG berichtet halbjährlich über Bestellungseingang, Umsatz, Ergebnis, Bilanz, Cashflow und die Veränderung des Eigenkapitals, jeweils mit einem Kommentar zur Geschäftsentwicklung und zu den Aussichten. Die Burckhardt Compression Holding AG stellt kursrelevante Informationen zur Verfügung in Übereinstimmung mit den Ad-hoc-Publizitätsrichtlinien des Kotierungsreglements der SIX Swiss Exchange. Jeder Interessent hat die Möglichkeit, sich von der Burckhardt Compression Holding AG per E-Mail-Verteiler potenziell kursrelevante Informationen direkt zustellen zu lassen. Die Finanzberichte stehen auf der Website (www.burckhardtcompression.com) zur Verfügung und werden Interessenten auf Anfrage zugestellt.

#### Wichtige Daten 2023 und 2024

1. Juli 2023

Ordentliche Generalversammlung

31. Oktober 2023

Ergebnisse 1. Halbjahr 2023 (per 30. September 2023)

4. Juni 2024

Geschäftsbericht 2023 (per 31. März 2024)

5. Juli 2024

Ordentliche Generalversammlung

Details zu diesen Daten, allfällige Änderungen, das Unternehmensprofil, aktuelle Aktienkurse und Kontaktadressen sowie die Möglichkeit zur Einschreibung in den E-Mail-Verteiler können auf www. burckhardtcompression.com eingesehen bzw. abonniert werden.

#### 10. Sperrfristen

Kein Mitglied des Verwaltungsrats, kein Mitglied der Geschäftsleitung und kein anderer vom CFO speziell notifizierter Mitarbeitender von Burckhardt Compression darf im Zeitraum ab dem 1. April bzw. ab dem 1. Oktober bis zum Handelsschluss des zweiten Handelstages nach der Publikation des entsprechenden Jahres- bzw. Halbjahresberichts durch Burckhardt Compression mit börsenkotierten Aktien von Burckhardt Compression oder anderen börsengehandelten Finanzinstrumenten, die sich auf die BCHN-Aktie beziehen, zum Beispiel Derivate, handeln. Neben diesen regulären Sperrfristen galten im Berichtsjahr 2022 keine weiteren Sperrfristen.

Dieser Vergütungsbericht beschreibt die Vergütungspolitik und das Vergütungssystem für den Verwaltungsrat und die Geschäftsleitung von Burckhardt Compression und informiert über die jährlichen Vergütungen und Beteiligungen.

#### Grundlagen

Dieser Vergütungsbericht beschreibt die Vergütungspolitik und das Vergütungssystem für den Verwaltungsrat und die Geschäftsleitung von Burckhardt Compression und informiert über die jährlichen Vergütungen. Der Bericht basiert auf der Verordnung gegen übermässige Vergütungen bei börsenkotierten Aktiengesellschaften (VegüV) und der Richtlinie betreffend Informationen zur Corporate Governance (RLCG) der SIX Swiss Exchange sowie auf den Statuten der Burckhardt Compression Holding AG.

#### Organisation, Aufgaben und Kompetenzen

Der Vergütungs- und Nominationsausschuss (NEAS) setzt sich aus mindestens zwei Mitgliedern des Verwaltungsrats zusammen. Die Mitglieder des NEAS werden von der Generalversammlung einzeln jährlich gewählt, ihr Mandat endet mit dem Abschluss der darauffolgenden ordentlichen Generalversammlung. An der Generalversammlung vom 1. Juli 2022 wurden Dr. Monika Krüsi und Dr. Stephan Bross erneut in den Vergütungs- und Nominationsausschuss gewählt. Der Verwaltungsrat ernannte Dr. Monika Krüsi zur Vorsitzenden des Vergütungs- und Nominationsausschusses.

Der NEAS tagt mindestens zweimal jährlich. Im Jahr 2022 trat er sechsmal zusammen. Der CEO und CHRO nehmen in beratender Funktion an diesen Sitzungen teil, ausgenommen bei Themen zu ihrer eigenen Person. Nach jeder NEAS-Sitzung wird der Verwaltungsrat über die besprochenen Themen informiert und die Anträge des NEAS werden für die nächstmögliche Verwaltungsratssitzung traktandiert.

Die Aufgaben und Kompetenzen des NEAS sind in den Statuten und im Organisationsreglement der Gesellschaft festgelegt (www. burckhardtcompression.com/corporate-governance). Das Reglement wird regelmässig überarbeitet. Der NEAS unterstützt den Verwaltungsrat in der gesetzes- und statutengemässen Ausübung seiner Pflichten bezüglich der Vergütung und Personalpolitik des Unternehmens bzw. der gesamten Gruppe. Die wichtigsten Pflichten und Kompetenzen des NEAS im Hinblick auf die Vergütung sind der nachstehenden Tabelle zu entnehmen. Es wurden keine externen Berater konsultiert.

Thema	Antrag/ Empfehlung durch	Genehmigung durch
Vergütungsprinzipien und -richtlinien	NEAS	VR
Vergütungsbericht	NEAS	VR
Vergütung Verwaltungsrat	NEAS	VR, unterliegt Ge- nehmigung durch GV
Vergütung der Mitglieder der Geschäftsleitung	NEAS	VR, unterliegt Ge- nehmigung durch GV
Darlehen an Mitglieder der Geschäftsleitung	CEO	NEAS

VR = Verwaltungsrat | NEAS = Vergütungs- und Nominationsausschuss |

GV = Generalversammlung

Die Generalversammlung der Burckhardt Compression Holding AG nimmt bezüglich der Vergütung des Verwaltungsrats und der Geschäftsleitung folgende Abstimmungen vor:

- prospektiv über den maximalen Gesamtbetrag für die feste Vergütung für den Verwaltungsrat für das auf die Generalversammlung folgende Geschäftsjahr
- und prospektiv über den maximalen Gesamtbetrag für die feste Vergütung für die Geschäftsleitung für das auf die Generalversammlung folgende Geschäftsjahr
- retrospektiv über den Gesamtbetrag für die variable Vergütung für die Geschäftsleitung für das der Generalversammlung vorausgegangene Geschäftsjahr
- Zusätzlich unterliegen die Vergütungsprinzipien den Statuten, die ebenfalls von den Aktionären genehmigt werden
- Die entsprechenden Artikel und Bestimmungen der Statuten sind unten aufgeführt: https://www.burckhardtcompression. com/wp-content/uploads/2022/08/BCHN\_Bylaws\_english\_2022-07-01.pdf
- Artikel 24: Genehmigung der Vergütung durch die Generalversammluna
- Artikel 25: Zusatzbetrag für Mitglieder der Geschäftsleitung
- Artikel 26: Allgemeine Grundsätze der Vergütung
- Artikel 27: Verträge über die Vergütung
- Artikel 29: Darlehen, Kredite und Vorsorgeleistungen ausserhalb der beruflichen Vorsorge

Darüber hinaus stimmt die Generalversammlung konsultativ über den Vergütungsbericht ab.

#### Vergütungssystem

Das Vergütungssystem der Burckhardt Compression Gruppe setzt sich aus fixen und variablen Komponenten zusammen. Gemäss Statuten der Burckhardt Compression Holding AG kann die variable Vergütung teilweise oder insgesamt in Form von Aktien, Anwartschaften für Aktien oder vergleichbaren Instrumenten der Gesellschaft ausbezahlt werden.

#### 3.1. Vergütungssystem für den Verwaltungsrat

Um die Unabhängigkeit der Mitglieder des Verwaltungsrats bei der Ausübung ihrer Aufsichtspflichten zu gewährleisten, besteht ihre Vergütung ausschliesslich aus einer fixen Entschädigung. Die Vergütung des Verwaltungsrats ist marktgerecht und soll eine bessere Ausrichtung auf die Aktionärsinteressen gewährleisten.

Die Vergütung für den Verwaltungsrat besteht aus einem fixen Grundhonorar, welches zu 80% in bar und zu 20% in Aktien ausgezahlt wird, einem fixen Barzuschlag für Mitglieder, die einem offiziellen Verwaltungsratsausschuss angehören, und einem fixen Pauschalspesenbetrag. Für die Anzahl der zuzuteilenden Aktien wird der durchschnittliche Aktienkurs (täglicher Schlusskurs der SIX) in den 30 Handelstagen vor der Generalversammlung zugrunde gelegt. Die revidierte Fassung des Vergütungsreglements für den Verwaltungsrat trat am 2. Juli 2022 in Kraft.

Das fixe Grundhonorar für Verwaltungsräte beträgt CHF 81'000 und dasjenige des Verwaltungsratspräsidenten CHF 184'000 pro Jahr. Der fixe Zuschlag für die Mitarbeit in einem offiziellen Verwaltungsratsausschuss beträgt CHF 10'000 pro Jahr. Die Pauschalspesen betragen CHF 4'000 für die Verwaltungsräte und CHF 6'000 pro Jahr für den Präsidenten des Verwaltungsrats. Dem Verwaltungsrat werden nur die obligatorischen Pensionsleistungen gewährt.

#### 3.2 Vergütungssystem für die Geschäftsleitung

Burckhardt Compression verfügt über ein nachvollziehbares Vergütungssystem mit einem ausgewogenen Verhältnis zwischen kurzund langfristiger Ausrichtung. Die Ziele des Vergütungssystems bestehen darin, eine marktgerechte Vergütung der Führungskräfte zu gewährleisten und die Interessen der Aktionäre, der Verwaltungsräte und der Geschäftsleitungsmitglieder in Einklang zu bringen. Die marktgerechte Vergütung ist eine der Grundvoraussetzungen für die Rekrutierung qualifizierter Führungskräfte und deren langfristige Bindung an das Unternehmen.

#### Vergütungsstruktur für die Geschäftsleitung

Elemente	Programm	Zweck	Planperiode
		Langfristige	
Jährliches	Monatliche	Attraktivität der	
Basissalär	Barvergütung	Position	fortlaufend
***************************************	Variabler leistungs-	••••••••••••	
	und gewinnab-		
Short-Term	hängiger Jahres-	Entlöhnung für	
Incentive	bonus in bar	Leistung	jährlich
***************************************	Variabler leistungs-	Honorierung	
	und gewinnabhän-	langfristiger	
	giger Langzeitbonus	Leistungen in	
Long-Term	in Form von Gratis-	Abstimmung mit	
Incentive	aktien	den Aktionären	6 Jahre
Leistungen:	***************************************	•••••••••••••	
Pension und	Monatliche	Schutz vor	
Versicherung	Beiträge	Risiken	fortlaufend

#### Basissalär

Die Funktionen der Mitglieder der Geschäftsleitung werden mittels des globalen Stellenbewertungssystems in sogenannte Global Grades eingestuft (Willis Towers Watson Global Grading System). Bei der Festlegung des Basissalärs für die Mitglieder der Geschäftsleitung werden pro Global Grade Marktdaten des Global 50 Remuneration Planning Report von Willis Towers Watson sowie das Erreichen der jährlichen individuellen Managementleistungsziele berücksichtigt. Darüber hinaus werden die Zielerreichungen der einzelnen Führungskräfte zum Beispiel in Bezug auf die Erweiterung des Produktportfolios und der geografischen Reichweite, die Nachhaltigkeit und die Digitalisierung jährlich überprüft. Das Grundgehalt wird jährlich überprüft.

#### Jährlicher Short-Term Incentive (STI)

Die Mitglieder der Geschäftsleitung erhalten neben dem Basissalär einen variablen erfolgs- und leistungsabhängigen Jahresbonus in bar. Der STI errechnet sich aus dem Nettogewinn der Burckhardt Compression Gruppe – sofern eine minimale finanzielle Leistungsgrenze von 4% Umsatzrendite auf Stufe Reingewinn erreicht wird – sowie einem vom Global Grade abhängigen Prozentsatz. Diese gewinnfokussierte Berechnung richtet die Geschäftsleitung auf die Aktionärsinteressen aus. Der Prozentsatz für den CEO beträgt 0.28%. Für die übrigen Mitglieder der Geschäftsleitung beträgt der Prozentsatz – je nach Global Grade – zwischen 0.12% und 0.16%. Der STI ist auf 50% des Basissalärs begrenzt. Der STI-Plan wird regelmässig überprüft. Im Jahr 2022 nahm der NEAS leichte Änderungen am STI-Plan vor, welche ab dem Geschäftsjahr 2023 in Kraft treten.

#### Long-Term Incentive (LTI)

Die Mitglieder der Geschäftsleitung erhalten zusätzlich einen LTI in Form von Gratisaktien. Das LTI-Programm gilt für eine Sechsjahresperiode (Geschäftsjahre 2017 bis 2022). Die Langzeitvergütung basiert auf der Erreichung der Ziele des Mittelfristplans für organisches Wachstum (Umsatz) und Nettogewinn der Burckhardt Compression Gruppe für die Geschäftsjahre 2017 bis 2109 sowie 2020 bis 2022

Ein pro Global Grade fix definierter Betrag bildet die Grundlage für die Berechnung der Langzeitvergütung. Werden die im Mittelfristplan gesetzten Umsatz- und Nettogewinnziele bis Ende Geschäftsjahr 2022 erreicht, wird dieser Fixbetrag mit dem Faktor 1.0

multipliziert. Jede Kennzahl wird zu 50 % gewichtet (für Umsatz und für Nettogewinn) und in Form von Gratisaktien ausgerichtet.

Der Zielbetrag des LTI für die gesamte Dauer von sechs Jahren beträgt für den CEO CHF 900'000 und für die anderen Mitglieder der Geschäftsleitung je nach Global Grade zwischen CHF 450'000 und CHF 600'000. Im Fall von Neuzugängen oder Beförderungen in der Geschäftsleitung wird der Zielbetrag pro rata berechnet. Das Umsatzziel des Mittelfristplans (Summe) für die sechs Jahre beträgt CHF 3'819 Mio., jenes für den Nettogewinn (Summe) CHF 300 Mio. Werden die Ziele nur teilweise erreicht, reduzieren sich die Faktoren in entsprechender Höhe. Sowohl für den kumulierten Umsatz wie auch für den kumulierten Nettogewinn wurden minimale Leistungsgrenzen definiert. Beim Umsatz beträgt das Minimum CHF 3'346 Mio., beim Nettogewinn CHF 195 Mio. Wenn Umsatz oder Nettogewinn unter diese minimalen Grenzen fallen, reduziert sich der entsprechende Faktor auf null. Werden die im Mittelfristplan gesetzten Ziele für Umsatz bzw. Nettogewinn übertroffen, erhöhen sich die jeweiligen Faktoren entsprechend, wobei beide Faktoren auf je 0.6 (insgesamt 1.2) limitiert sind.

Nach drei Jahren fand eine Zwischenbewertung der erreichten Ziele statt. Mitglieder der Geschäftsleitung, die per 31. Juli 2020 in ungekündigter Stellung waren, erhielten zu diesem Zeitpunkt eine von der Erreichung der Ziele abhängige Anzahl Gratisaktien für die Geschäftsjahre 2017, 2018 und 2019. Die Ausrichtung dieser Gratisaktien erfolgte Ende Juli 2020. Bei der Zwischenbewertung waren die Faktoren für die Multiplikation mit dem Fixbetrag auf je 0.3 (insgesamt 0.6) limitiert. Die zweite Tranche Gratisaktien für die Geschäftsiahre 2020. 2021 und 2022 wird unter Vorbehalt der Zustimmung der Generalversammlung Ende Juli 2023 ausgerichtet. Für die Berechnung der Anzahl Aktien wird der mittlere Aktienkurs zwischen der Bekanntgabe des Gesamtjahresergebnisses und der Generalversammlung des Geschäftsjahres 2019 respektive 2022 herangezogen.

Für keine der erhaltenen Aktien gelten nach dem Zeitpunkt der Ausrichtung irgendwelche Restriktionen.

Auf Basis der regelmässigen Prüfung der Vergütungspolitik durch den NEAS und wegen des Auslaufens des aktuellen LTI-Programms hat der Verwaltungsrat eine neue Regelung genehmigt, welche das derzeitige LTI-Programm ersetzt.

Um die Vergütung stärker an den Interessen der Aktionäre auszurichten, das Verhältnis von Entlöhnung zur Leistung zu verbessern und die Bindung der erfahrensten Führungskräfte zu stärken, tritt mit Beginn des Geschäftsjahres 2023 eine neue Regelung für den ITI in Kraft.

Das LTI-Programm wird in Form von Performance Share Units (PSU) ausgerichtet, die von der Erfüllung bestimmter Leistungskriterien abhängig sind. Die Gewährung der Aktien beruht auf dem Erreichen der drei Kennzahlen über einen Zeitraum von drei Jahren, ein fortbestehendes Arbeitsverhältnis vorausgesetzt:

- Kumulierter Gewinn je Aktie (Gewichtung 50%)
- Kumulierter Umsatz (Gewichtung 25%)
- ESG-Performance (Gewichtung 25%)

Die Kennzahlen wurden so gewählt, dass sie ein Gleichgewicht zwischen Umsatzwachstum und Effizienz herstellen, sind aber auch ein Bekenntnis zur Nachhaltigkeit, die sich an einer Senkung der Treibhausgasemissionen um 50% bis 2027 bemisst.

Das Programm sieht Malus- und Clawback-Klauseln vor, sodass die Vergütung in bestimmten Fällen ganz oder teilweise gekürzt oder zurückgefordert werden kann.

Mit dieser Revision der Langzeitvergütung strebt das Unternehmen nicht nur eine nachhaltige Bindung unseres Führungsteams an, sondern gibt ihm auch die Möglichkeit, am langfristigen Erfolg des Unternehmens teilzuhaben.

#### Arbeitsverträge und Aktienreglement

Die Verträge der Geschäftsleitung werden auf unbefristete Dauer mit einer Kündigungsfrist von sechs Monaten abgeschlossen. Die Geschäftsleitung hat keinen vertraglichen Anspruch auf Antrittsoder Abfindungszahlungen, Change-of-Control-Klauseln (ausgenommen die beschleunigte Gewährung gemäss LTI-Programm) oder eine Entschädigung für ein nachvertragliches Wettbewerbsverbot. Die Pensionsleistungen sind Teil der ordentlichen betrieblichen Vorsorge.

Ab dem Geschäftsjahr 2023 ist die Geschäftsleitung verpflichtet, ein bestimmtes Mehrfaches ihres jährlichen Basissalärs in Aktien von Burckhardt Compression anzulegen und zu halten.

#### 4. Ausgerichtete Vergütungen mit Vorjahresvergleich

#### 4.1. Ausgerichtete Vergütungen für den Verwaltungsrat

Insgesamt wurden für die Geschäftsjahre 2022 und 2021 folgende Vergütungen an die Mitglieder des Verwaltungsrats entrichtet:

In CHF 1'000 (brutto)	Funktion	Honorare	Sozialversicherungs- beiträge und sonstige Leistungen*	2022
Mitglieder des Verwaltungsrats				
Ton Büchner	Präsident	194	18	212
Urs Leinhäuser	Mitglied	91	10	101
Dr. Monika Krüsi	Mitglied	101	11	112
Dr. Stephan Bross	Mitglied	91	10	101
David Dean	Mitglied	91	12	103
Maria Teresa Vacalli <sup>1</sup>	Mitglied	68	8	76
Total		636	69	705
Genehmigt durch GV 2021 für GJ 2022				750
In CHF 1'000 (brutto)	Funktion	Honorare	Sozialversicherungs- beiträge und sonstige Leistungen*	2021
Mitglieder des Verwaltungsrates				
Ton Büchner	Präsident	194	18	212
Urs Leinhäuser	Mitglied	91	10	101
Dr. Monika Krüsi	Mitglied	101	11	112
Dr. Stephan Bross	Mitglied	91	10	101
David Dean	Mitglied	91	7	98
Total		568	56	624
Genehmigt durch GV 2020 für GJ 2021				650

Das Total der festen Vergütung für den Verwaltungsrat im Berichtsjahr ist im Vergleich zum Vorjahr CHF 81'000 höher. Grund ist die Ernennung eines zusätzlichen Mitglieds. Die ordentliche Generalversammlung vom 2. Juli 2021 genehmigte eine fixe Gesamtvergütung von CHF 750'000 (brutto, inklusive Sozialversicherungsbeiträgen) für den Verwaltungsrat (sechs Mitglieder) für das Geschäftsjahr 2022. Die tatsächlich ausgezahlte Vergütung betrug CHF 705'000, was innerhalb des durch die Generalversammlung genehmigten Rahmens lag.

<sup>\*</sup> Enthält nur obligatorische Sozialversicherungsbeiträge laut lokalen Schweizer Bestimmungen sowie Spesen laut Vergütungsreglement für den Verwaltungsrat

#### 4.2. Ausgerichtete Vergütungen für die Geschäftsleitung

Für die Geschäftsjahre 2022 und 2021 wurden folgende Vergütungen an die Mitglieder der Geschäftsleitung entrichtet:

In CHF 1'000 (brutto)	Funktion	Basissalär fix in bar		Vergütung		Aktien- basierter Long-Term Incentive	•	Total variable Vergütung	2022 Total
Geschäftsleitung Fabrice Billard (höchstbezahlt)	CEO	400	102	502	196	180	78	454	956
Übrige Mitglieder der Geschäftsleitung <sup>1</sup>		951	287	1′238		375	143	868	2′106
Total		1′351	389	1′740	546	555	221	1′322	3′062
Genehmigt durch GV 2021 für GJ 2022				2′400					
In CHF 1'000 (brutto)	Funktion	Basissalär fix in bar		Vergütung		Aktien- basierter Long-Term Incentive	•	Total variable Vergütung	2021 Total
Geschäftsleitung									
Marcel Pawlicek (höchstbezahlt)	CEO	445	115	560	151	180	106	437	997
Übrige Mitglieder der Geschäftsleitung <sup>1</sup>		1′081	256	1′337	337	360	216	913	2′502
Total		1′526	371	1′897	488	540	322	1′350	3′247
Genehmigt durch GV 2020 für GJ 2021				2′200					

Reflektiert Änderungen in der Geschäftsleitung: neuer CHRO ab Juni 2022 einschliesslich CHF 60K Prämie als Ersatz für den Verfall nicht erhaltener Anteile beim vorherigen Arbeitgeber; neuer President Systems Division ab Oktober 2022

Der Gesamtbetrag der festen Vergütung für das höchstdotierte Mitglied der Geschäftsleitung für das Berichtsjahr reduzierte sich im Vergleich zum vorherigen Geschäftsjahr um 10 %. Grund ist der Antritt eines neuen CEO. Der Gesamtbetrag der festen Vergütung für die übrigen Mitglieder der Geschäftsleitung für 2022 liegt 7% niedriger als im Vorjahreszeitraum. Dies liegt in der veränderten Zusammensetzung der Geschäftsleitung. Die ordentliche Generalversammlung vom 2. Juli 2021 genehmigte einen Gesamtbetrag von maximal CHF 2'400'000 (brutto, inklusive Sozialversicherungsbeiträgen) als feste Vergütung für die gesamte Geschäftsleitung für das Geschäftsjahr 2022. Die tatsächlich ausgezahlte feste Vergütung (brutto, inklusive Sozialversicherungsbeiträgen) lag innerhalb des durch die Generalversammlung 2021 genehmigten Betrags.

Auf Grund des höheren Nettogewinns im Geschäftsjahr 2022 stieg der STI für die Geschäftsleitung im Vergleich zum Vorjahr um 12%. Dies beruht auf einer Formelberechnung ohne Berücksichtigung von Ermessensfaktoren. Die Ausgaben für die LTI-Vergütung der Geschäftsleitung stiegen gegenüber dem Vorjahr um 3%. Dies liegt in der veränderten Zusammensetzung der Geschäftsleitung.

Die Rückstellung für den LTI wurde auf der Grundlage der Beurteilung der Geschäftsentwicklung über einen mehrjährigen Zeitraum angepasst. Eine solche Anpassung steht im Einklang mit Swiss GAAP FER, wonach der Aufwand über den Erdienungszeitraum der Programmlaufzeit verteilt werden muss, was zu Verschiebungen innerhalb der einzelnen Geschäftsjahre führen kann.

Die gesamte variable Vergütung für die einzelnen Mitglieder der aktuellen Geschäftsleitung lag im Berichtszeitraum zwischen 36% und 48% der Gesamtvergütung.

#### Zahlungen an ehemalige Mitglieder der Geschäftsleitung

Dem ehemaligen CEO wurde eine Entschädigung von CHF 56'000 für die Unterstützung während der Übergangszeit des neuen CEO bezahlt. Darüber hinaus wird nach den Regelungen im LTI-Programm die letzte an den CEO auszurichtende Tranche in Höhe von CHF 203'000 (brutto, inklusive Sozialversicherungsbeiträgen) zur Zahlung fällig, nachdem und falls diese durch die Generalversammlung 2023 genehmigt wird.

Es wurden keine sonstigen Zahlungen an ehemalige Mitglieder der Geschäftsleitung oder ihnen eng verbundene Personen vorgenommen.

#### Maximaler Gesamtbetrag für die variable Vergütung der Geschäftsleitung für das Geschäftsjahr 2022 vorbehaltlich der Genehmigung durch die Generalversammlung

Für das Geschäftsjahr 2022 wurde der Gesamtbetrag von CHF 1'525'000 (brutto, inklusive Sozialversicherungsbeiträge und sonstiger Leistungen) ausgerichtet. Dieser Betrag beinhaltet den Betrag von CHF 1'322'000 für die Geschäftsleitung und den Betrag von CHF 203'000 für ein ehemaliges Mitglied der Geschäftsleitung.

#### 5. Übersicht Beteiligungsverhältnisse und ausgerichtete Aktien

#### 5.1. Detaillierte Übersicht der ausgerichteten Aktien

In den Geschäftsjahren 2022 und 2021 wurden folgende Aktien ausgerichtet:

Name	Funktion	lm GJ 2022 aus- gerichtete Aktien	Im GJ 2021 aus- gerichtete Aktien
Mitglieder des Verwaltungsrats			
Ton Büchner	Präsident	86	98
Urs Leinhäuser	Mitglied	38	44
Dr. Monika Krüsi	Mitglied	38	44
Dr. Stephan Bross	Mitglied	38	44
David Dean	Mitglied	38	44
Maria Teresa Vacalli <sup>1</sup>	Mitglied	0	k. A.
Total		238	274
Geschäftsleitung			
Fabrice Billard <sup>2</sup>	CEO	0	0
Marcel Pawlicek <sup>3</sup>	Ehemaliger CEO	k. A.	0
Übrige Mitglieder der Geschäftsleitung	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	0	0
Total <sup>4</sup>		0	0
Total Verwaltungsrat und Geschäftsleitung		238	274

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Ab 2. Juli 2022

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Aktueller CEO per 1. April 2022

Bis 31. März 2022 als CEO im Amt
 Im Rahmen des LTI-Programms wurden Aktien nicht jährlich zugewiesen oder ausgerichtet

#### 5.2. Detaillierte Übersicht der Beteiligungsverhältnisse

Per 31. März 2023 hielten die Mitglieder der Geschäftsleitung und des Verwaltungsrats (inklusive ihnen nahestehender Personen) die folgende Anzahl an Namenaktien der Burckhardt Compression Holding AG:

Name	Funktion	31.03.2023 Total Aktien	31.03.2022 Total Aktien
Mitglieder des Verwaltungsrates			
Ton Büchner	Präsident	5′184	5′098
Urs Leinhäuser	Mitglied	1′796	1′758
Dr. Monika Krüsi	Mitglied	1′201	1′163
Dr. Stephan Bross	Mitglied	431	393
David Dean	Mitglied	490	452
Maria Teresa Vacalli <sup>1</sup>	Mitglied	0	k.A.
Total		9'102	8'864
Geschäftsleitung			
Fabrice Billard <sup>2</sup>	CEO	1′300	1′300
Fabrice Billard <sup>2</sup> Marcel Pawlicek <sup>3</sup>		1′300 n/a	1′300 37′737
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	CEO Ehemaliger CEO CFO		
Marcel Pawlicek <sup>3</sup> Rolf Brändli Vanessa Valentin <sup>4</sup>	Ehemaliger CEO CFO	n/a	37'737
Marcel Pawlicek <sup>3</sup> Rolf Brändli Vanessa Valentin <sup>4</sup> Rainer Dübi	Ehemaliger CEO  CFO  CHRO  President Services Division	n/a 1'223	37'737 1'223
Marcel Pawlicek <sup>3</sup> Rolf Brändli Vanessa Valentin <sup>4</sup> Rainer Dübi	Ehemaliger CEO  CFO  CHRO  President Services Division	n/a 1'223 0	37'737 1'223 k.A.
Marcel Pawlicek <sup>3</sup> Rolf Brändli Vanessa Valentin <sup>4</sup> Rainer Dübi Andreas Brautsch <sup>5</sup>	Ehemaliger CEO CFO CHRO President Services Division	n/a 1'223 0 824	37'737 1'223 k.A. 824
Marcel Pawlicek <sup>3</sup> Rolf Brändli Vanessa Valentin <sup>4</sup> Rainer Dübi	Ehemaliger CEO CFO CHRO President Services Division	n/a 1'223 0 824	37'737 1'223 k.A. 824 k.A.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>Ab 2. Juli 2022

#### Transaktionen mit Verwaltungsrat, Geschäftsleitung und nahestehenden Personen

Im Geschäftsjahr 2022 sind keine weiteren Vergütungen oder Honorare für zusätzliche Dienstleistungen an Mitglieder des Verwaltungsrats und der Geschäftsleitung oder ihnen nahestehende Personen ausgerichtet worden. Im Geschäftsjahr 2022 wurden keine Antrittsprämien, Darlehen oder Kredite an Mitglieder des Verwaltungsrates oder der Geschäftsleitung beziehungsweise ihnen nahestehende Personen ausbezahlt.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Per 1. April 2022 zum CEO ernannt. Vormals President Systems Division

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Bis 31. März 2022 als CEO im Amt

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> Ab 1. Juni 2022 <sup>5</sup> Ab 1. Oktober 2022

#### Anträge an die Generalversammlung

#### 7.1. Genehmigung des maximalen Gesamtbetrages für die variable Vergütung der Geschäftsleitung für das Geschäftsjahr 2022

Der Verwaltungsrat beantragt, einen Gesamtbetrag von CHF 1'525'000 (brutto, inklusive Sozialversicherungsbeiträge und sonstiger Leistungen) für die variable Vergütung der aktuellen und ehemaligen Mitglieder der Geschäftsleitung für das Geschäftsjahr 2022 zu genehmigen.

#### 7.2. Konsultativabstimmung Vergütungsbericht für das Geschäftsjahr 2022

Der Verwaltungsrat beantragt, den Vergütungsbericht für das Geschäftsjahr 2022 unverbindlich und zustimmend zur Kenntnis zu nehmen.

#### 7.3 Genehmigung des maximalen Gesamtbetrages für die feste Vergütung des Verwaltungsrats für das Geschäftsjahr 2024

Der Verwaltungsrat beantragt, den maximalen Gesamtbetrag von CHF 890'000 (brutto, inklusive Sozialversicherungsbeiträge und sonstiger Leistungen) für die feste Vergütung der sechs Mitglieder des Verwaltungsrats für das Geschäftsjahr 2024 zu genehmigen. Dies ist der gleiche Betrag, den die Generalversammlung 2022 für das Geschäftsjahr 2023 genehmigt hat.

#### 7.4. Genehmigung des maximalen Gesamtbetrages für die feste Vergütung der Mitglieder der Geschäftsleitung für das Geschäftsjahr 2024

Der Verwaltungsrat beantragt, den maximalen Gesamtbetrag von CHF 2'400'000 (brutto, inklusive Sozialversicherungsbeiträge und sonstiger Leistungen) als feste Vergütung der fünf Mitglieder der Geschäftsleitung für das Geschäftsjahr 2024 zu genehmigen. Dies ist der gleiche Betrag, den die Generalversammlung 2022 für das Geschäftsjahr 2023 genehmigt hat.

#### 8. Evaluation des Vergütungssystems

Das Vergütungssystem von Burckhardt Compression wird regelmässig durch den Vergütungs- und Nominationsausschuss und den Verwaltungsrat beurteilt und bei Bedarf angepasst.

Ein Element des integrierten Vergütungssystems für die Geschäftsleitung ist der auf externen Vergütungsmarktdaten basierende Benchmark aus dem Global 50 Remuneration Planning Report von Willis Towers Watson.

## Report of the statutory auditor

to the General Meeting of Burckhardt Compression Holding AG

#### Winterthur

#### Report on the audit of the compensation report

#### Opinion

We have audited the compensation report of Burckhardt Compression Holding AG (the Company) for the year ended 31 March 2023. The audit was limited to the information on remuneration, loans and advances pursuant to Art. 14 to 16 of the Ordinance against Excessive Remuneration in Listed Companies Limited by Shares (Ordinance) contained in the tables on pages 88 to 89 of the compensation report.

In our opinion, the information on remuneration, loans and advances in the compensation report (pages 88 to 89) complies with Swiss law and article 14 to 16 of the Ordinance.

#### **Basis for opinion**

We conducted our audit in accordance with Swiss law and Swiss Standards on Auditing (SA-CH). Our responsibilities under those provisions and standards are further described in the 'Auditor's responsibilities for the audit of the compensation report' section of our report. We are independent of the Company in accordance with the provisions of Swiss law and the requirements of the Swiss audit profession, and we have fulfilled our other ethical responsibilities in accordance

We believe that the audit evidence we have obtained is sufficient and appropriate to provide a basis for our opinion.

The Board of Directors is responsible for the other information. The other information comprises the information included in the annual report, but does not include the audited tables in the compensation report, the consolidated financial statements, the financial statements and our auditor's reports thereon.

Our opinion on the compensation report does not cover the other information and we do not express any form of assurance conclusion thereon.

In connection with our audit of the compensation report, our responsibility is to read the other information and, in doing so, consider whether the other information is materially inconsistent with the audited financial information in the compensation report or our knowledge obtained in the audit, or otherwise appears to be materially misstated.

If, based on the work we have performed, we conclude that there is a material misstatement of this other information, we are required to report that fact. We have nothing to report in this regard.

#### Board of Directors' responsibilities for the compensation report

The Board of Directors is responsible for the preparation of a compensation report in accordance with the provisions of Swiss law and the company's articles of incorporation, and for such internal control as the Board of Directors determines is necessary to enable the preparation of a compensation report that is free from material misstatement, whether due to fraud or error. The Board of Directors is also responsible for designing the remuneration system and defining individual remuneration packages.

#### Auditor's responsibilities for the audit of the compensation report

Our objectives are to obtain reasonable assurance about whether the information on remuneration, loans and advances pursuant to article 14 to 16 of the Ordinance is free from material misstatement, whether due to fraud or error, and to



PricewaterhouseCoopers AG, Bahnhofplatz 8, Postfach, 8400 Winterthur, Switzerland Telefon: +41 58 792 71 00, www.pwc.ch

PricewaterhouseCoopers AG is a member of the global PricewaterhouseCoopers network of firms, each of which is a separate and independent legal entity

#### **Compensation Report**

issue an auditor's report that includes our opinion. Reasonable assurance is a high level of assurance, but is not a guarantee that an audit conducted in accordance with Swiss law and SA-CH will always detect a material misstatement when it exists. Misstatements can arise from fraud or error and are considered material if, individually or in the aggregate, they could reasonably be expected to influence the economic decisions of users taken on the basis of this compensation report.

As part of an audit in accordance with Swiss law and SA-CH, we exercise professional judgment and maintain professional scepticism throughout the audit. We also:

- · Identify and assess the risks of material misstatement in the compensation report, whether due to fraud or error, design and perform audit procedures responsive to those risks, and obtain audit evidence that is sufficient and appropriate to provide a basis for our opinion. The risk of not detecting a material misstatement resulting from fraud is higher than for one resulting from error, as fraud may involve collusion, forgery, intentional omissions, misrepresentations, or the override of internal control.
- Obtain an understanding of internal control relevant to the audit in order to design audit procedures that are appropriate in the circumstances, but not for the purpose of expressing an opinion on the effectiveness of the Company's in-
- Evaluate the appropriateness of accounting policies used and the reasonableness of accounting estimates and related disclosures made.

We communicate with the Board of Directors or its relevant committee regarding, among other matters, the planned scope and timing of the audit and significant audit findings, including any significant deficiencies in internal control that we identify during our audit.

We also provide the Board of Directors or its relevant committee with a statement that we have complied with relevant ethical requirements regarding independence, and communicate with them all relationships and other matters that may reasonably be thought to bear on our independence, and where applicable, actions taken to eliminate threats or safeguards applied.

thinty

PricewaterhouseCoopers AG

Sandra Boehm Uglow

Licensed audit expert Auditor in charge

Winterthur, 5 June 2023

Kevin Mueller

Licensed audit expert





Burckhardt Compression Holding AG's fiscal year 2022 comprises the period from April 1, 2022 to March 31, 2023.

#### Comments on financial report summary

in CHF 1'000	2022	2021	Change 2021/2022
Order intake	1′268′270	976′559	29.9%
Sales	829'701	650'698	27.5%
Gross profit	244'467	190'844	28.1%
Operating income (EBIT)	94'963	70′336	35.0%
in % of sales	11.4%	10.8%	
Net income	70'001	50′399	38.9%
Total assets	940'602	837'798	12.3%
Total equity	261'583	242'889	7.7%
Earnings per share attributable to shareholders of Burckhardt Compression Holding AG (in CHF)	20.64	14.82	39.3%
FTEs as per end of fiscal year	2'973	2'732	8.8%

#### Sales and gross profit

Total sales in the fiscal year 2022 were 27.5% above the previous year at CHF 829.7 mn, with strong growth mainly in Europe and North America, but also in China. Excluding the effects of currency translation and acquisitions, yearon-year sales growth was in total 29.4%. The Systems Division recorded a substantial increase in sales of 31.4% (no impact from acquisitions) to CHF 489.7 mn on the back of the high order intake of the past two years. Proactive measures to expedite the supply chains combined with a certain stabilization of global logistics allowed to deliver large projects in the final weeks of fiscal year 2022, some of them even ahead of schedule. Sales at the Services Division increased by 22.3% (net of acquisitions +20.9%) to CHF 340.0 mn.

Gross profit increased by 28.1% to CHF 244.5 mn, generating a gross profit margin of 29.5% (previous year: 29.3%). The Systems Division reported a growth of 35.1% in gross profit to CHF 96.3 mn, with a resulting gross profit margin of 19.7% (previous year: 19.1%). Gross profit at the Services Division increased by 23.9% to CHF 148.2 mn, resulting in a gross profit margin of 43.6% (previous year: 43.0%).

#### Operating income

Total operating profit (EBIT) rose by 35.0% to CHF 95.0 mn, yielding an EBIT margin of 11.4% (previous year: 10.8%), despite non-recurring costs of CHF 7.1 mn related to the exit from the Russian market. Selling, marketing and general administrative expenses amounted to CHF 117.0 mn, which is 9.2% (prior year: 10.9%) of order intake, respectively 14.1% (prior year: 16.4%) of sales. Research and development expenses were at 23.9 mn, which is CHF 4.2 mn above the previous year, mainly due to an increase in activities to develop innovative applications for new marine solutions and hydrogen mobility and energy. Other operating income and expenses (net) were at CHF -8.6 mn, including the above mentioned non-recurring expenses. Further details to the divisional results are disclosed in the segment reporting under note 5.

#### Financial income and tax expenses

Financial expenses decreased by CHF 0.9 mn to CHF 3.8 mn mainly due to higher interest income on bank deposits in some subsidiaries, while debt interest is largely derived from bond financing and is fixed at 1.5%. The income tax expenses amounted to CHF 21.2 mn at a resulting tax rate of 23.2%, same as in the prior year, including withholding tax on internal dividend distribution.

#### **Net income**

Group net income increased by 38.9% to CHF 70.0 mn, which is 8.4% of sales (previous year: 7.7%). Earnings per share attributable to shareholders of Burckhardt Compression increased from CHF 14.82 to CHF 20.64 (+39.3%).

#### **Balance sheet**

The balance sheet total rose by 12.3% to CHF 940.6 mn. Property, plant and equipment decreased by 6.1%, due to lower amounts in buildings and other business assets. In line with the steep ramp up in order intake, inventories grew substantially by CHF 93.9 mn to CHF 286.2 mn, mainly in work in progress on ongoing customer projects as per closing date. Trade accounts receivable ended the fiscal year at CHF 245.5 mn, 5.2% below the prior-year level. The aging structure of the accounts receivable overdue more than 60 days improved to 19.1% (prior year: 30.0%). The balance between advance payments from customers compared to work in progress and advance payments to suppliers ended the year at CHF 60.7 mn (previous year: CHF 52.0 mn), as a result of the further increase in orders received. The equity ratio closed at 27.8% (prior year: 29.0%), which is below our ambition level of 30%. This can be attributed to the volume induced inflation of the balance sheet with a strong increase in advance payments from customer and work in progress for customer projects as per closing date as well as the relatively high amount of cash on the one hand, while we carry a bond with a term until September 2024 on the balance sheet. Total net operating assets increased by 3.2% compared to the previous year to CHF 283.5 mn.

#### Cash flow

Cash and cash equivalents increased by CHF 28.1 mn, similar to the previous year (CHF +25.6 mn) to CHF 129.1 mn in fiscal year 2022, with a lower cash inflow from operating activities but lower cash outflow for investing and financing activities. The net financial position (net debt) strongly improved from CHF -56.8 mn to CHF -7.1 mn.

## Consolidated income statement

in CHF 1'000	Notes	2022	2021
Sales	5	829′701	650'698
Cost of goods sold		-585′234	-459'854
Gross Profit		244'467	190'844
Selling and marketing expenses		-62′742	-57′188
General and administrative expenses		-54′277	-49′735
Research and development expenses	7	-23′897	-19'698
Other operating income	8	30′245	23'957
Other operating expenses	8	-38'833	-17'844
Operating income		94′963	70′336
Financial income and expenses	9	-3′805	-4'746
Earnings before taxes		91′158	65′590
Income tax expenses	10	-21′157	-15′191
Net income		70'001	50'399
Share of net income attributable to shareholders of Burckhardt Compression Holding AG		69'942	50′244
Share of net income attributable to non-controlling interests		59	155
Basic earnings per share (in CHF)	11	20.64	14.82
Diluted earnings per share (in CHF)	11	20.64	14.82

## Consolidated balance sheet

CHF 1'000 Notes		03/31/2023	03/31/2022
Non-current assets			
Intangible assets	12	11'744	13'460
Property, plant and equipment	13	172'039	183'236
Deferred tax assets	10	17'915	16′225
Other assets	14	3′735	4′077
Total non-current assets		205'433	216'998
Current assets		_	
Inventories	15	286′246	192′362
Trade receivables	16	245'545	258'983
Other current receivables		68'522	65′177
Prepaid expenses and accrued income		5'777	3'262
Cash and cash equivalents	•••	129'079	101′016
Total current assets		735′169	620'800
Total assets		940'602	837′798
Equity		_	
Share capital	18	8′500	8′500
Capital reserves		574	525
Treasury shares	18	-15′772	-2′136
Retained earnings and other reserves		267'882	235′450
Equity attributable to shareholders of Burckhardt Compression Holding AG		261′184	242'339
Non-controlling interests		399	550
Total equity		261′583	242'889
Liabilities			
Non-current liabilities			
Non-current financial liabilities	19	132'000	128'881
Deferred tax liabilities	10	14′246	11′502
Non-current provisions	20	11′901	12'920
Other non-current liabilities	21	3′044	3′306
Total non-current liabilities		161′191	156'609
Current liabilities			
Current financial liabilities	19	4'214	28'925
Trade payables		109'073	97'263
Customers' advance payments	15	222'849	162'656
Other current liabilities	22	40′505	36′131
Accrued liabilities and deferred income	23	108′363	84'853
Current provisions	20	32'824	28'472
Total current liabilities		517′828	438′300
Total liabilities		679'019	594′909
Total equity and liabilities		940'602	837′798

## Consolidated cash flow statement

in CHF 1'000	Notes	2022	2021
Cash flow from operating activities			
Net income	*****	70′001	50′399
Income tax expenses	10	21′157	15′191
Financial income and expenses	9	3′805	4′746
Depreciation	13	17'981	16′775
Amortization	12	3′788	3′232
Change in inventories	•••••	-86′565	-41′350
Change in trade receivables	*****	585	1′611
Change in other current assets	••••	-9'922	-10'837
Change in trade payables	•••••	17'058	4′839
Change in customers' advance payments	••••	50'625	70′382
Change in provisions	••••	4′940	874
Change in other liabilities		32'662	30'874
Change in provision in equity	*****	4′288	4′395
Adjustment for non-cash items	*****	1′329	-484
Interest received		1′028	57
Interest paid	*****	-3′324	-2'432
Income taxes paid	10	-18'804	-13′513
Total cash flow from operating activities		110'632	134′759
Cash flow from investing activities			
Purchase of property, plant and equipment	13	-16′175	-17'662
Sale of property, plant and equipment		4′165	520
Purchase of intangible assets	12	-4'282	-5′115
Sale of financial assets		3′208	_
Acquisition of group companies net of cash acquired	4	-	-11'820
Total cash flow from investing activities		-13'084	-34'077
Cash flow from financing activities			
Increase in financial liabilities		3′887	22′350
Decrease in financial liabilities		-25′779	-22'640
Purchase of treasury shares	18	-13'695	_
Acquisition of non-controlling interests	4	_	-51′500
Dividends paid		-25′597	-22′152
Total cash flow from financing activities		-61′184	-73′942
Currency translation differences on cash and cash equivalents		-8′301	-1′094
Net change in cash and cash equivalents		28'063	25'646
Cash and cash equivalents at beginning of period		101′016	75′370
Cash and cash equivalents at end of period		129'079	101′016
Net change in cash and cash equivalents		28'063	25′646

## Consolidated statement of changes in equity

in CHF 1'000	Share capital	Capital reserves	Treasury shares	Hedge reserve	Translation reserve	Goodwill offset	Other retained earnings	attribut-	Non- controlling interests	Total equity
Balance at 04/01/2021	8′500	486	-2'206	-242	-3'129	-146′707	362'402	219'104	499	219'603
Result for the period							50′244	50′244	155	50′399
Currency translation differences	***************************************	•	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	-1′905	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		-1′905	11	-1'894
Changes of cash flow hedges	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1′836	•••••••••••••••••••	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		1′836	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1′836
Dividends paid	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	•••••••••••••••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	••••••••••••	•••••••••••••	••••••••••	-22'037	-22'037	-115	-22'152
Changes in treasury shares	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••••••••	•••••••••••	••••••••••		-	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	_
Share-based payments (distributed)	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	39	70	•	••••••••••••	•	-109	-	•	-
Share-based payments (provision in equity)							4′395	4′395		4′395
Goodwill on acquisition <sup>1</sup>		•	•••••••••••	••••••••	***************************************	-9'298		-9′298	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	-9'298
Balance at 03/31/2022	8′500	525	-2′136	1′594	-5′034	-156′005	394'895	242'339	550	242'889
Balance at 04/01/2022	8′500	525	-2′136	1′594	-5'034	-156′005	394'895	242′339	550	242'889
Result for the period	***************************************	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	······································	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	69'942	69′942	59	70′001
Currency translation differences	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	••••••••••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	••••••••••	-17'644	••••••••••		-17'644	-43	-17'687
Changes of cash flow hedges	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	••••••••••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1′384	••••••••••	•••••••••••		1′384	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1′384
Dividends paid	***************************************	•••••••••••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••••••••••	•••••••••••	•••••••••••••	-25′430	-25′430	-167	-25′597
Changes in treasury shares	***************************************	••••••••••••••	-13'695	••••••••••••••	••••••••••••	•••••••••••••••••		-13'695	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	-13'695
Share-based payments (distributed)	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	49	59	•	•••••••••••	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	-108	_	•	_
Share-based payments (provision in equity)	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	••••••••••••••	•	•••••••••••	•	4'288	4′288	•	4′288
Balance at 03/31/2023	8′500	574	-15′772	2′978	-22'678	-156'005	443′587	261′184	399	261'583

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> See note 4 "Business Combinations and Other Changes in the Scope of Consolidation"

## Notes to the consolidated financial statements

#### 1. General information

Burckhardt Compression is a manufacturer and service provider for a full range of reciprocating compressor technologies and services. Its customized compressor systems are used in the petrochemical, chemical, gas transport and storage, hydrogen mobility and energy, industrial gas, refinery and gas gathering & processing sectors. Burckhardt Compression's leading technology, broad portfolio of compressor components and the full range of services help customers around the world to find their optimized solution for their reciprocating compressor systems.

Burckhardt Compression Holding AG is a company limited by shares incorporated and domiciled in Switzerland. The address of its registered office is: Franz-Burckhardt-Strasse 5, 8404 Winterthur, Switzerland. Burckhardt Compression registered shares (BCHN) are listed on the SIX Swiss Stock Exchange in Zurich (ISIN: CH0025536027).

Burckhardt Compression Holding AG's fiscal year 2022 comprises the period from April 1, 2022 to March 31, 2023. These consolidated financial statements were authorized for issue by the Board of Directors on June 5, 2023 and will be submitted to shareholders for approval at the annual general meeting scheduled for July 1, 2023.

#### 2. Accounting policies

#### 2.1 Basis of preparation

The consolidated financial statements of Burckhardt Compression Holding AG have been prepared in accordance with the entire Swiss GAAP FER accounting and reporting standards. In addition, the provisions of the Listing Rules of the SIX Swiss Exchange and Swiss accounting law were complied with. The consolidated financial statements have been prepared under the historical cost convention unless otherwise stated in the following consolidation and accounting policies.

#### 2.2 Use of judgments and estimates

These consolidated financial statements include estimates and assumptions that affect the reported figures and related disclosures. Actual results may differ from these estimates. Estimates and underlying assumptions are reviewed on an ongoing basis. Revisions to estimates are recognized prospectively.

#### 2.3 Principles of consolidation

The consolidated financial statements include all entities where Burckhardt Compression Holding AG has the power to control the financial and operating policy, usually as a result of directly or indirectly owning more than 50% of the voting rights. All of the assets and liabilities as well as the income and expenses of these companies are fully included. Non-controlling interests are presented separately in the balance sheet and the income statement. Intercompany transactions, balances and unrealized gains or losses on transactions between group companies are eliminated. Group companies are disclosed in note 32.

Acquired companies are fully consolidated from the date on which control was effectively transferred.

When a company is acquired in a step up acquisition, the existing interest is revalued at the time when the company is first consolidated. The revaluation of shares previously owned is offset against retained earnings. Companies which have been divested are included in the consolidated financial statements until the date on which control ceased. Capital consolidation is based on the acquisition method (purchase method). At the time of the acquisition, all previously recognized assets and liabilities of the company are initially valued at fair value. Acquisition-related costs are expensed as incurred. The net assets acquired are compared with the purchase price, and any resulting goodwill is directly offset against equity. In the notes to the financial statements, the effects of a theoretical capitalization and any impairment are shown using an amortization period of five years. In the event of a possible subsequent sale, the goodwill offset against shareholders' equity at the time of the acquisition is recognized in the income statement against the proceeds of the sale.

Associates are those entities in which Burckhardt Compression has significant influence, but no control, over the financial and operating policies. Significant influence is generally presumed to exist when Burckhardt Compression holds, directly or indirectly, between 20% and 50% of the voting rights. Associates are accounted for using the equity method. The proportionate share of net income is shown in the consolidated income statement. As of March 31, 2023 Burckhardt Compression does not hold any Associates.

#### 2.4 Foreign currency translation

The consolidated financial statements of Burckhardt Compression are prepared in Swiss francs (CHF).

#### Foreign currency translation at company level

Foreign currency transactions are recorded at the exchange rate of the transaction date. Monetary assets and liabilities which are denominated in foreign currencies are translated at period-end exchange rates. Resulting translation differences are recorded in the income statement.

#### Foreign currency translation for consolidation purposes

Assets and liabilities of foreign subsidiaries are translated into CHF using period-end exchange rates. Average exchange rates are used for the translation of the income statements. Translation differences arising from the consolidation of financial statements are recorded as a separate component of equity. Likewise, exchange differences arising on inter-company loans with equity character are directly recorded in equity.

#### Major foreign currency exchange rates

	Avera	ge rates	Period-	end rates		
	2022	2021	03/31/2023	03/31/2022		
1 EUR	0.99	1.07	1.00	1.03		
1USD	0.95	0.92	0.92	0.92		
100 CNY	13.93	14.31	13.33	14.58		

#### 2.5 Impairment of assets

All non-current assets are tested for impairment when indicators exist that the carrying amount of the asset might exceed its recoverable amount. Where the carrying amount of an asset is higher than the recoverable amount, the asset is impaired to its recoverable amount. The recoverable amount is the higher of an asset's fair value less cost to sell and its value in use. Impairment tests are performed based on discounted cash flows at the level of the corresponding cash-generating units, representing the lowest level at which such assets are evaluated for recoverability.

#### 2.6 Intangible assets and goodwill

Acquired software licenses are capitalized on the basis of the costs incurred to acquire and bring to use the specific software. The estimated useful life for software generally amounts to three to five years. Internal costs associated with developing or maintaining software are recognized as an expense as incurred. Other intangible assets are recorded at acquisition or production costs less accumulated amortization. The amortization expense is calculated on a straight-line basis over the estimated useful life of the asset. Goodwill resulting from acquisitions is offset against equity at the date of acquisition. The consequences of a theoretical capitalization and amortization of goodwill (using an amortization period of five years) are disclosed in note 12.

#### 2.7 Property, plant and equipment

Items of property, plant and equipment are stated at cost less accumulated depreciation. They are depreciated on a straight-line basis over their estimated useful lives. Land is stated at cost and is not depreciated, except land use rights in China, which are depreciated over their useful lives. The estimated useful lives are as follows:

- Buildings: 20 to 50 years
- Machinery: 5 to 15 years
- Technical equipment: 5 to 10 years
- Land use rights in China: maximum 40 years
- Other non-current assets: maximum 5 years

#### 2.8 Other assets

Other assets include loans and long-term rental deposits. Furthermore, other assets also include costs incurred from cloud computing arrangements. Cloud computing arrangements are capitalized on the basis of the costs incurred to acquire and bring to use the specific cloud computing solution. The costs relating to the cloud computing arrangements are distributed on a straight-line basis over the estimated useful life of five to ten years. Internal costs regarding the development and maintenance of these arrangements are recognized as an expense as incurred.

#### 2.9 Inventories

Inventories are stated at the lower of cost or net realizable value. The cost of work in progress and finished goods comprises material costs, direct and indirect production costs and other order-related production costs. Inventories are stated at weighted average costs or standard costs based on their type and use. Valuation allowances are recognized for slow-moving and excess inventory items.

Inventories are presented net of advance payments received from customers on a project-by-project basis, if they do not include a right of clawback. Negative contract balances after offsetting are presented as customers' advance payments.

#### 2.10 Trade and other current receivables

Trade receivables and other current receivables are stated at nominal value less valuation allowances for doubtful amounts. Impairments are assessed case by case. An impairment loss is recognized when there is objective evidence that Burckhardt Compression will not be able to collect the full amount due, such as substantial financial problems of the customer or a declaration of bankruptcy.

#### 2.11 Cash and cash equivalents

Cash and cash equivalents includes cash in hand, deposits held at call with banks and other short-term highly liquid investments with original maturities of three months or less.

#### 2.12 Financial liabilities

Financial liabilities mainly consist of bank debts and a bond. They are recognized at their nominal value. Borrowing related costs are expensed as incurred in the income statement.

#### 2.13 Provisions

Provisions are recognized for warranty obligations, unprofitable contracts, personnel expenses and various commercial risks where Burckhardt Compression has an obligation towards third parties arising from past events, the amount of the liability can be reliably measured and it is probable that the settlement will result in an outflow of resources. The amount of the provisions is based on the expected expenditures required to cover all obligations and liabilities.

#### 2.14 Treasury shares

Treasury shares are stated at acquisition cost and deducted from equity. No subsequent valuation is made. If the treasury shares are disposed of, the resulting gain or loss is recognized as an addition to or a reduction of capital reserves.

#### 2.15 Transactions with non-controlling interests

Transactions with non-controlling interests that do not result in a loss of control are treated as a transaction with shareholders of Burckhardt Compression. A change in ownership interest results in an adjustment between the carrying amounts of the controlling and the non-controlling interests. Any difference between the amount of the adjustment to non-controlling interests and any consideration paid or received is recognised in retained earnings within the equity attributable to shareholders of Burckhardt Compression. The related cash flows are presented as financing activities in the cash flow statement.

#### 2.16 Government grants

Grants from governments or similar organizations are recognized at their nominal value when there is reasonable assurance that the grant will be received, and Burckhardt Compression will comply with all attached conditions.

Government grants related to income are deferred and recognized as income over the period necessary to match them with the related costs which they are intended to compensate. Government grants related to assets are deducted directly from the carrying amount of the asset which they are intended to compensate.

#### 2.17 Derivative financial instruments

Burckhardt Compression uses derivative financial instruments to mitigate currency risks. The risk management policy is described in note 3. The derivative financial instruments are recognized at fair value. Where such derivative financial instruments are linked to specific projected transactions and cash flows, the hedging is deemed to be effective and documented accordingly, changes in the fair value of the cash flow hedges are recognized in equity as long as the hedged item has not been recognized on the balance sheet. Otherwise, the gain or loss relating to fair value changes of the derivative financial instruments is recognized immediately in the income statement as part of other operating income or other operating expenses.

#### 2.18 Revenue recognition

Burckhardt Compression recognizes revenue from the sale of goods and the provision of services once the contract is completed, net of sales or value-added taxes, credits, discounts, and rebates. Revenue and the corresponding cost of goods sold are recorded in the accounts when the risks and rewards have transferred to the customers or the contracted service has been performed, according to the agreed sales conditions. The following conditions must be met:

- A contractually-agreed sales price exists or can be reliably estimated.
- Collection of the payment is reasonably assured.
- The costs (including those yet to be incurred) can be reliably measured.

#### 2.19 Research and development

Research and development costs are expensed as incurred.

#### 2.20 Income taxes

Income tax expenses include all income tax on the taxable profits of the group. Deferred income tax is recorded in full using the liability method. Deferred income tax assets and liabilities arise on temporary differences between the carrying amounts of assets and liabilities under Swiss GAAP FER and their related tax values. The tax rates and laws enacted or substantively enacted at the balance sheet date are used to determine deferred income tax. Deferred income tax assets result from tax loss carry-forwards, tax credits as well as temporary valuation differences of assets and liabilities. They are recognized to the extent that realization through future taxable profits is probable.

#### 2.21 Off-balance-sheet transactions

Contingent liabilities and other non-recognizable commitments are valued and disclosed on each balance sheet date

#### 2.22 Share-based payments

Share-based payments with compensation through equity instruments are valued at fair value at the grant date. The corresponding personnel expenses are distributed over the vesting periods.

#### 2.23 Employee benefits

There are various pension plans within Burckhardt Compression based on local conditions in their respective countries. An economic obligation is recognized as a liability if the requirements for the recognition of a provision are met under Swiss GAAP FER. An economic benefit is capitalized provided that Burckhardt Compression is entitled to such benefit in the future, for example, to offset future pension expenses.

For Swiss pension plans, economic benefits and/or economic obligations are determined on the basis of the annual financial statements of the pension funds prepared in accordance with Swiss GAAP FER 26. Freely available employer contribution reserves are recognized as financial asset. For foreign plans, the economic impact is determined according to country-specific methods.

#### 2.24 Alternative performance measures

Alternative Performance Measures are key figures not defined by Swiss GAAP FER. Burckhardt Compression uses alternative performance measures as guidance parameters for both internal and external reporting to stakeholders. For the definition of Alternative Performance Measures please visit https://www.burckhardtcompression.com/investors/reports-financial-results/key-figures.

#### 3. Financial risk management

#### **Basic principles**

The goal of the group-wide risk management policy is to minimize the negative impact of changes in the financing structure and financial markets, particularly with regard to currency fluctuations. Derivative financial instruments such as foreign exchange contracts may be used to address the respective risks. Burckhardt Compression pursues a conservative, risk-averse financial policy. Financial risk management is based on the principles and regulations established by the Board of Directors. These govern Burckhardt Compression's financial policy and outline the conduct and powers of the group's treasury department, which is responsible for the group-wide management of financial risks. The financial principles and regulations govern areas such as financing policy, the management of foreign currency risk, the use of derivative financial instruments and the investment policy applicable to financial resources not required for operational purposes.

#### Liquidity risks

Each Burckhardt Compression group company is responsible for managing its liquidity so that day-to-day business can be handled smoothly, while the group treasury is responsible for maintaining the group's overall liquidity. Some of the group subsidiaries may secure loans from local creditors within the limits approved by the group management. The group treasury provides the local group companies with the necessary funds or invests their excess liquidity. The group treasury maintains sufficient liquidity reserves and open credit and guarantee lines to fulfill the financial obligations at all times.

The actual and future cash flows and cash reserves are compiled monthly in a rolling liquidity forecast. The Executive Management and the Board of Directors are informed about the liquidity situation and outlook with the regular financial reporting.

#### **Currency risks**

Burckhardt Compression hedges all major USD-denominated sales transactions of its non-US entities to the extent that such transactions are not fully or partially naturally hedged. EUR-denominated sales and purchase transactions of the Swiss company are fairly evenly balanced when viewed over a period of 1–2 years and are therefore, to a certain extent, naturally hedged at the net profit level over said period. These foreign-exchange flows are regularly monitored by the group treasury; if there is evidence of a sustained shift in these flows, major sales and purchase transactions will be hedged on a case-by-case basis. For this, the group treasury normally uses forward exchange contracts. The other companies belonging to Burckhardt Compression group may, after consultation with group treasury, hedge the foreign-exchange risks of their sales and purchase transactions through local qualified institutions or group treasury, the objective being the optimization of the net profit of each group company as reported in its functional local currency. The group management regularly monitors the changes in the most important currencies and may adjust the hedging policy accordingly in the future. As a globally active corporation, Burckhardt Compression is also exposed to currency risks resulting from the translation into Swiss francs of items in the balance sheets of the foreign group companies. Burckhardt Compression does not hedge these translation risks.

#### Credit risks

Credit risk in respect of trade receivables is limited due to the diverse nature and quality of the customer base. Such risk is minimized by means of regular credit checks, advance payments, letters of credit and other tools. There is no concentration of customer-related risks within Burckhardt Compression Group as the most important cus-

tomers in the project business, which account for a large share of Burckhardt Compression's overall business, vary from one year to the next. In past years Burckhardt Compression experienced no major impairments of receivables.

Credit risks of banks and financial institutions are monitored and managed centrally. Generally, only independently rated parties with a strong credit rating are accepted, and the total volume of transactions is split among several banks to reduce the individual risk with one bank.

#### Interest rate risks

Interest rate risks arise from fluctuations in interest rates which could have a negative impact on the financial position of Burckhardt Compression. Assets and liabilities at variable rates expose Burckhardt Compression to cash flow interest rate risk.

#### Capital risks

The capital managed by Burckhardt Compression is its consolidated equity. With regard to its capital management policies, Burckhardt Compression seeks to secure the continuation of its business activities, to achieve an acceptable return for the shareholders and to finance the growth of the business to a certain extent from own cash flow. In order to achieve these objectives Burckhardt Compression can adjust the dividend payments, repay share capital, issue new shares or divest parts of the assets, subject to approval by the general assembly, where applicable.

## 4. Business combinations and other changes in the scope of consolidation

#### Shenyang Yuanda Compressor Co. Ltd. (China)

On March 11, 2022, the remaining payment of CHF 51.5 mn (deferred consideration) was made for the acquisition of the remaining 40% of the shares of Shenyang Yuanda Compressor Co. Ltd. The acquisition of the 40% minority interest took place in fiscal year 2020.

#### Mark van Schaick BV (Netherlands)

On December 21, 2021, Burckhardt Compression AG acquired 100% of the shares in Mark van Schaick BV, a company based in Rotterdam, Netherlands. The company has more than 20 years of experience in machining and is a leader in servicing complex repairs such as crankshafts.

With the acquisition of Mark van Schaick BV, Burckhardt Compression specifically complements its repair and service capabilities in Europe and further expands its presence in the service business for reciprocating compressors. Burckhardt Compression hereby also gains highly specialized machining expertise and repair capabilities for the global customer base in the maritime and petrochemical industry.

The following table shows the fair value of assets and liabilities acquired at the acquisition date and the good-will arising from this transaction.

Net cash outflow on acquisition	9'462
Less cash and cash equivalents acquired	
Total purchase price	9'462
Goodwill from acquisition	9'298
Net assets/liabilities acquired at fair value	164
Non-Current liabilities	
Current liabilities	-3'543
Prepaid expenses and other current assets	35
Trade receivables and other receivables	955
Inventories	7
Property, Plant and Equipment	2'898
in CHF 1'000	

#### The Japan Steel Works Ltd. (Japan)

On July 5, 2021, the remaining payment of CHF 2.4 mn (deferred consideration) was made for the acquisition of the global compressor business from the Japan Steel Works Ltd. (JSW), Japan. The acquisition took place in fiscal year 2020.

## 5. Segment reporting

#### **Systems Division**

Burckhardt Compression's Systems Division covers a complete range of reciprocating compressor technologies. Its customized compressor systems are used in the petrochemical, chemical, gas transport and storage, hydrogen mobility and energy, industrial gas, refinery and gas gathering & processing sectors. Depending on the customers' needs, Burckhardt Compression offers solutions to minimize life cycle costs of the reciprocating compressor systems or solutions to minimize the capital expenditure.

#### **Services Division**

Burckhardt Compression's Services Division is a one-stop provider of a full range of services for reciprocating compressors and stands for top-quality, high-performance components for all makes of reciprocating compressors, as replacement parts, or to repair or upgrade existing installations. Original spare parts backed by Burckhardt Compression's manufacturing guarantees stand for superior quality and ensure together with various complementary service modules both low life cycle costs as well as the optimal operation of compressor systems.

#### Others

Certain expenses related to the corporate center are not attributable to a particular segment. They are reported in the column "Others". Furthermore, "Others" includes real estate income and expenses as well as expenses for strategic projects.

in CHF 1'000	Systems	Division	Service	s Division	Otl	ners	To	otal
	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021
Sales	489'663	372'657	340'038	278'041	-	_	829'701	650'698
Cost of goods sold	-393′358	-301′384	-191′876	-158'470	-		-585′234	-459'854
Gross profit	96′305	71′273	148′162	119'571	-	_	244'467	190'844
Gross profit as % of sales	19.7%	19.1%	43.6%	43.0%			29.5%	29.3%
Operating income	30'294	21′108	75′041	58'353	-10'372	-9'125	94'963	70′336
Operating income as % of sales	6.2%	5.7%	22.1%	21.0%	_		11.4%	10.8%

## Geographic information

in CHF 1'000	2022	2021
Sales by customer location		
Europe	275'816	177′546
Africa	5'217	4′174
North America	105'576	73'603
South America	6'626	11′148
Middle East	25'259	49′391
China	291'483	240′334
Other Asia & Australia	119'724	94′502
Total	829'701	650'698
in CHF 1'000	2022	2021
Capital expenditure for property, plant and equipment		
Europe	9'163	9′324
Africa	32	27
North America	2'353	562
South America	22	28
Middle East	55	87
China	2'073	3′395
Other Asia & Australia	1′070	804
<u>Total</u>	14'768	14'227
6. Personnel expenses		
in CHF 1'000	2022	2021
Wages and salaries	-197′875	-173′249
Social security and pension expenses	-41'572	-34′758
Other personnel expenses	-24′589	-19'597
Total personnel expenses	-264'036	-227'604

## 7. Research and development expenses

In the fiscal year 2022, Research and Development activities focused on the development of new and standardized solutions for the hydrogen market. Furthermore, we centered our activities to further enhance our marine solutions with increased customer value as well as on adapting our PCI portfolio to the latest market requirements.

## 8. Other operating income and expenses

Total other operating income and expenses	8′588	6/113
Total other operating expenses	-38'833	-17'844
Other operating expenses	-17′364	-10′161
Currency exchange losses	-21'469	-7'683
Total other operating income	30′245	23'957
Other operating income	13'021	16′935
Currency exchange gains	17'224	7'022
in CHF 1'000	2022	2021

Other operating income includes real estate income of CHF 6.8 mn (prior year: CHF 6.9 mn).

Other operating expenses include real estate expenses amounting to CHF 3.6 mn (prior year: CHF 3.7 mn) and one-off costs and provisions in amount of CHF 7.1 mn for write-offs and other costs relating to the exit from the

## 9. Financial income and expenses

in CHF 1'000	2022	2021
Interest expenses	-3'402	-3′361
Interest income	1′125	350
Other financial income (+) and expenses (-)	-1′528	-1′735
Total financial income and expenses	-3′805	-4'746

Other financial income and expenses include the currency exchange gains and losses on intercompany loans.

## 10. Income taxes

#### Income tax expenses

in CHF 1'000	2022	2021
Current income tax expenses	-21'003	-16'221
Deferred income tax income (+) and expenses (-)	-154	1′030
Total income tax expenses	-21′157	-15′191
Reconciliation of income tax expenses		
in CHF 1'000	2022	2021
Earnings before taxes	91′158	65′590
Weighted average tax rate in %	01.00	22.5%
Weighted average tax rate in %	21.8%	22.5%
Expected income tax expenses at weighted average tax rate		-14'728
Expected income tax expenses at weighted average tax rate  Effect of non-recognition of tax loss carry forwards  Effect of income tax of prior periods	-19'827	-14′728
Expected income tax expenses at weighted average tax rate  Effect of non-recognition of tax loss carry forwards  Effect of income tax of prior periods  Effect of changes in tax rates	<b>-19'827</b> -997	<b>-14'728</b> -27
Expected income tax expenses at weighted average tax rate  Effect of non-recognition of tax loss carry forwards  Effect of income tax of prior periods  Effect of changes in tax rates  Effect of Goodwill amortization for tax purposes	<b>-19'827</b> -997	<b>-14'728</b> -27
Expected income tax expenses at weighted average tax rate  Effect of non-recognition of tax loss carry forwards  Effect of income tax of prior periods  Effect of changes in tax rates	<b>-19'827</b> -997 -109	<b>-14'728</b> -27 -1'663
Expected income tax expenses at weighted average tax rate  Effect of non-recognition of tax loss carry forwards  Effect of income tax of prior periods  Effect of changes in tax rates  Effect of Goodwill amortization for tax purposes	-19'827 -997 -109 - 659	-14'728 -27 -1'663 - 1'300

The effective tax rate of Burckhardt Compression Group of 23.2% (prior year: 23.2%) corresponds to the weighted average tax rate based on the profit before income taxes and the tax rate of each group company.

## Current income taxes

in CHF 1'000	2022	2021
Net current income tax liabilities		
Balance as per 04/01/2022 / 04/01/2021	6′026	4'676
Changes in the consolidation scope	-	
Recognized in the income statement	20'894	14′558
Income taxes paid	-18′804	-13′513
Translation differences	537	305
Balance as per 03/31/2023 / 03/31/2022	8'653	6'026
thereof current tax assets	2'960	2′323
thereof current tax liabilities	11'613	8′349

#### Deferred income taxes

in CHF 1'000	2022	2021
Net deferred income tax liabilities		
Balance as per 04/01/2022 / 04/01/2021	-4'723	-3'417
Changes in the consolidation scope	-	_
Recognized in the income statement	154	-1'030
Recognized in equity	710	119
Translation differences	190	-395
Balance as per 03/31/2023 / 03/31/2022	-3'669	-4'723
thereof deferred tax assets	17'915	16'225
thereof deferred tax liabilities	14'246	11′502
Tax loss carry forwards		
Tax loss carry forwards		
in CHF 1'000	03/31/2023	03/31/2022
Expiring in the next 3 years	_	2′389
Expiring in 4 years or later	49′725	43'457
Total tax loss carry forwards	49'725	45′846
Potential deferred tax assets from tax loss carry forwards	11'445	10′302
Effect of non-recognized tax loss carry forwards	-7′179	-5′507
Effective deferred tax assets from tax loss carry forwards	4′266	4'795
11. Earnings per share		
	2022	2021
Net income attributable to the shareholders of Burckhardt Compression Holding AG (in CHF 1'000)	69'942	50'244
F		
Average number of outstanding shares	3′388′306	3'390'572

The average number of outstanding shares is calculated based on the issued shares minus the weighted average number of treasury shares. There are no conversion rights or option rights outstanding; therefore, there is no potential dilution of earnings per share.

## 12. Intangible assets

#### Acquisition costs

in CHF 1'000	Software	Other intangible assets	Intangible assets under con- struction	2022 Total	Software	Other intangible assets	Intangible assets under con- struction	2021 Total
Balance as per 04/01/2022 / 04/01/2021	34′721	687	5′674	41′082	32'904	685	3'431	37′020
Changes in the consolidation scope	-	_	_	_	-		- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Additions	1′124	64	3'292	4′480	453	3	4'659	5′115
Disposals	-1′580	-39	-44	-1′663		_	-731	-731
Reclassifications	452	80	-4'435	-3′903	1'693	_	-1′693	-
Currency translation differences	-293	-53	-36	-382	-329	-1	8	-322
Balance as per 03/31/2023 / 03/31/2022	34'424	739	4'451	39'614	34′721	687	5'674	41′082
Accumulated amortization in CHF 1'000	Software	Other intangible assets	Intangible assets under con- struction	2022 Total	Software	Other intangible assets	Intangible assets under con- struction	2021 Total
Balance as per 04/01/2022 / 04/01/2021	-27'009	-613	struction	-27'622	-24'097	-572	Struction	-24'669

Net	book	value

Additions

Changes in the consolidation scope

Disposals

Reclassifications ------

Balance as per 03/31/2023 / 03/31/2022

Currency translation differences

in CHF 1'000	Software	Other intangible assets	Intangible assets under con- struction	2022 Total	Software	Other intangible assets	Intangible assets under con- struction	2021 Total
As per 04/01/2022 / 04/01/2021	7'712	74	5'674	13′460	8′807	113	3'431	12′351
As per 03/31/2023 / 03/31/2022	7′151	142	4'451	11′744	7′712	74	5'674	13'460

-62

43

-597

-3′187

-27'009

-45

-613

-27'622

-3'788

276

-27'870

- 1'613

- 1'651

Burckhardt Compression has reclassified costs relating to cloud computing arrangements from Intangible Assets to Other Assets (note 14).

-3′726

1′578

1'651

-27'273

233

#### Goodwill

Goodwill from acquisitions is fully offset against equity at the date of acquisition. The theoretical amortization of goodwill is based on the straight-line method and an amortization period of five years. Goodwill from new acquisitions is fixed to Swiss francs using the closing rate at acquisition date. Therefore, there are no exchange rate differences in the movement schedules. The impact of the theoretical capitalization and amortization of goodwill is disclosed below.

in CHF 1'000	2022	2021
Acquisition costs		
Balance as per 04/01/2022 / 04/01/2021	156'005	146′707
Additions from acquisitions	-	9'298
Balance as per 03/31/2023 / 03/31/2022	156'005	156′005
in CHF 1'000	2022	2021
Accumulated amortization		
Balance as per 04/01/2022 / 04/01/2021	-122'404	-111′589
Amortization expense	-10'462	-10'815
Balance as per 03/31/2023 / 03/31/2022	-132′866	-122'404
in CHF 1'000	2022	2021
Net book value		
Theoretical net book value as per 04/01/2022 / 04/01/2021	33'601	35′118
Theoretical net book value as per 03/31/2023 / 03/31/2022	23′139	33'601
in CHF 1'000	03/31/2023	03/31/2022
Theoretical impact on equity		
Equity as per balance sheet	261′583	242'889
Theoretical capitalization of goodwill	23′139	33'601
Theoretical equity including net book value of goodwill	284'722	276'490
in CHF 1'000	2022	2021
Theoretical impact on net income		
Net income as per income statement	70'001	50′399
Amortization of goodwill	-10'462	-10'815
Theoretical net income after goodwill amortization	59′539	39'584

## 13. Property, plant & equipment

## Acquisition costs

in CHF 1'000	and	Machinery and equipment	Other business assets	Assets under contruction	2022 Total
Balance as per 04/01/2022 / 04/01/2021 Changes in the consolidation	163′959	143′746	34′754	7'882	350′341
scope	_	_	_	_	-
Additions	854	6′375	2′250	5′289	14′768
Disposals	-3′808	-1′042	-3′074	-224	-8′148
Reclassifications	1′255	4′525	733	-7′455	-942
Currency translation differences	-2'840	-3′703	-1′331	-184	-8'058
Balance as per 03/31/2023 / 03/31/2022	159'420	149'901	33′332	5′308	347'961

2021	Assets	Other	Machinery	Land
Total	under	business	and	and
	contruction	assets	equipment	buildings
332'613	6'807	33'617	134′846	157′343
	•••••	•••••	•••••	
2'957	_	-	2'957	_
14′227				
-1′957	-273	-305	-1′122	-257
4′396	-6′163	214	2′701	7'644
-1'895	172	-549	-476	-1′042
350′341	7′882	34'754	143'746	163′959

## Accumulated depreciation

in CHF 1'000	and	Machinery and equipment	Other business assets	Assets under contruction	2022 Total
Balance as per 04/01/2022 / 04/01/2021	-39'678	-102'139	-25′288		-167′105
Changes in the consolidation scope	-	_	_	-	-
Additions	-4′940	-9′309	-3′732	-	-17'981
Disposals	1′231	972	2'976	-	5′179
Reclassifications	-	251	-251	-	-
Currency translation differences	806	2′184	995	-	3′985
Balance as per 03/31/2023 / 03/31/2022	-42′581	-108'041	-25′300	_	-175'922

2021 Total		Other business assets	Machinery and equipment	and
-152′533		-22'496	-94'681	-35′356
_	_	_	_	_
-16′775	_	-3′450	-8'749	-4′576
1′271	-	271	992	8
-	-	-	-	-
932		387	299	246
-167′105	_	-25′288	-102′139	-39'678

#### Net book value

As per 03/31/2023 / 03/31/2022
As per 04/01/2022 / 04/01/2021
in CHF 1'000

and	Machinery and equipment	Other business assets	Assets under contruction	2022 Total
124′281	41′607	9'466	7′882	183'236
116′839	41′860	8′032	5′308	172'039

and	Machinery and equipment	Other business assets	Assets under contruction	2021 Total
121′987	40′165	11′121	6′807	180'080
124'281	41'607	9'466	7'882	183′236

## 14. Other assets

Other assets mainly include rental deposits and capitalized costs relating to cloud computing arrangements.

#### 15. Inventories

in CHF 1'000	03/31/2023	03/31/2022
Raw materials, supplies and consumables	69'990	44'022
Work in progress	120′549	82'858
Finished products and trade merchandise	76′228	55′517
Advance payments to suppliers	41'616	27'846
Valuation allowance	-22′137	-17'881
Total inventories	286′246	192′362

The capital invested in work in progress and advance payments to suppliers is fully financed by advance payments from customers, leaving a positive balance as of March 31, 2023 of CHF 60.7 mn (prior year: CHF 52.0 mn).

Burckhardt Compression presents inventories and customers' advance payments on a net basis. The offsetting impact is illustrated in the table below.

in CHF 1'000	03/31/2023		03/31/2022	
	Inventories	Customers' advance payments	Inventories	Customers' advance payments
Gross amounts	381′332	317'935	266'444	236′738
Offsetting of customers' advance payments	95'086	95′086	74'082	74′082
Net amounts reported in the consolidated balance sheet	286'246	222'849	192'362	162'656

## 16. Trade receivables

in CHF 1'000	03/31/2023	03/31/2022
Trade receivables, gross	269'997	274'273
Allowance for bad debts	-24'452	-15′290
Trade receivables, net	245′545	258′983

in CHF 1'000	2022	2021
Allowance for bad debts		
Balance as per 04/01/2022 / 04/01/2021	-15′290	-10'703
Changes in the consolidation scope	-	-
Additions	-11′125	-5′576
Release	738	952
Utilization	4	261
Currency translation adjustments	1'221	-224
Balance as per 03/31/2023 / 03/31/2022	-24'452	-15'290

The allowance for bad debts at the end of the 2022 and 2021 fiscal years was entirely related to accounts receivables which were more than 90 days overdue as per closing date.

in CHF 1'000	03/31/2023	%	
Maturity profile of trade receivables			
Not due	166′386	67.8	
Overdue 1–30 days	20′374	8.3	
Overdue 31–60 days	11'949	4.8	
Overdue 61–90 days	2'470	1.0	
Overdue more than 90 days	44'366	18.1	
Balance as per 03/31/2023 / 03/31/2022	245′545	100.0	

65′317	25.2
12′409	4.8
17′247	6.6
23′464	9.1
140′546	54.3
03/31/2022	%

Trade receivables overdue more than 90 days are mainly related to projects in China.

## 17. Other current receivables

in CHF 1'000	03/31/2023	03/31/2022
Notes receivable	11′790	12'295
VAT receivables	7′568	7'483
Derivative financial instruments	5′207	3′330
Current tax assets	2'960	2′323
Other current receivables	40'997	39'746
Total other current receivables	68′522	65′177

Other current receivables include the outstanding government grants in connection with the completed relocation project of Shenyang Yuanda Compressor Co. Ltd in China.

## 18. Share capital and treasury shares

	03/31/2023	03/31/2022
Number of shares issued	3'400'000	3′400′000

The nominal value per share amounts to CHF 2.50. All shares are registered shares and are paid in full. The breakdown of equity into its individual components is shown in the statement of changes in equity.

The board of Directors is empowered to increase the company's share capital by a maximum of CHF 850'000 at any time until June 30, 2024 by issuing a maximum of 340'000 fully paid registered shares with a nominal value of CHF 2.50 each (authorized capital).

At the upcoming annual general meeting of shareholders on July 1, 2023, the Board of Directors of Burckhardt Compression Holding AG will propose a dividend for the 2022 fiscal year of CHF 12.00 (prior year: CHF 7.50).

As of March 31, 2023, non-distributable reserves amounted to CHF 1.7 mn (prior year: CHF 1.7 mn).

	03/31/2023	03/31/2022
Number of treasury shares	33'413	9'343

During the fiscal year 2022, 24'327 treasury shares were purchased at an average share price of CHF 563.00 in the amount of CHF 13.7 mn. No treasury shares were purchased in fiscal year 2021.

All treasury shares are held for the share-based long-term incentive program within the Burckhardt Compression Group respectively for the fixed compensation of the board of directors (20% of which paid in shares).

#### 19. Financial liabilities

in CHF 1'000	03/31/2023	03/31/2022
Non-current financial liabilities	132'000	128'881
Current financial liabilities	4'214	28'925
Total financial liabilities	136′214	157'806

The average effective interest rate amounted to 1.7% in fiscal year 2022 (prior year: 1.3%).

## Currencies of financial liabilities

in CHF 1'000	03/31/2023	03/31/2022
Financial liabilities in CHF	132'029	134′988
Financial liabilities in USD	1′261	20'928
Financial liabilities in other currencies	2'924	1'890
Total financial liabilities	136′214	157'806

#### Maturities of non-current financial liabilities

in CHF 1'000	03/31/2023	03/31/2022
Due within 2 years	100'692	586
Due within 3 years	290	100'681
Due within 4 years	-	198
Due within 5 years	-	-
Due beyond 5 years	31′018	27'416
Total non-current financial liabilities	132'000	128'881

On September 30, 2020, Burckhardt Compression issued a bond for a total of CHF 100 mn with a coupon of 1.5%. The issue price was 100% of the nominal value. It will be redeemed at par value on September 30, 2024. The bond is listed on the SIX Swiss Exchange.

#### 20. Provisions

in CHF 1'000	Employee- related	Warranties, penalties, unprofitable contracts	Other	2022 Total	Employee- related	Warranties, penalties, unprofitable contracts	Other	2021 Total
Balance as per 04/01/2022 / 04/01/2021	9'111	31′070	1′211	41′392	11′508	26'426	3′118	41′052
Changes in the consolidation scope	-	-	_	-	_	195	_	195
Additions	2′543	12'684	2′798	18′025	1′537	14′470	1′031	17'038
Release	-533	-2'294	-44	-2′871	-664	-487	-236	-1′387
Utilization	-1'060	-8'053	-1′117	-10′230	-2'873	-9′185	-2′719	-14′777
Currency translation differences	-369	-1′089	-133	-1′591	-397	-349	17	-729
Balance as per 03/31/2023 / 03/31/2022	9'692	32′318	2′715	44'725	9'111	31′070	1′211	41′392
Thereof non-current	4′545	7′255	101	11′901	5'271	7'641	8	12'920
Thereof current	5′147	25′063	2'614	32′824	3′840	23'429	1′203	28'472

Employee-related provisions include employee benefit obligations (see note 30), provisions for long-term service awards and ordinary termination benefits.

## 21. Other non-current liabilities

Other non-current liabilities mainly consist of various government grants in China.

## 22. Other current liabilities

in CHF 1'000	03/31/2023	03/31/2022
Notes payable	10'887	9′570
VAT payables	3'923	3′987
Derivative financial instruments	1'648	868
Current tax liabilities	11'613	8'349
Other current liabilities	12'434	13′357
Total other current liabilities	40′505	36'131

Other current liabilities mainly consist of various social securities payables as well as various taxes payables such as VAT or withholding taxes.

## 23. Accrued liabilities and deferred income

in CHF 1'000	03/31/2023	03/31/2022
Contract-related liabilities	73′835	58'451
Vacation and overtime	5′040	4'011
Salary and bonus payments	22'133	14′262
Miscellaneous	7'355	8′129
Total accrued liabilities and deferred income	108′363	84'853

## 24. Derivative financial Instruments

Burckhardt Compression uses derivative financial instruments to mitigate currency risks. The risk management policy is described in note 3. On the balance sheet, derivative financial instruments are shown as "Other current receivables" and "Other current liabilities".

in CHF 1'000	03/31/2023	03/31/2022
Contract value	263′599	167′506
Positive fair values	5′207	3′330
Negative fair values	1'648	868

## 25. Contingent liabilities

#### Guarantees

Burckhardt Compression guarantees essentially for securing customer advance payments and for eventual warranty claims from customers.

The majority of current customer advance payments as well as major warranty exposures are covered either by third party bank guarantees or guarantees issued by Burckhardt Compression Holding AG.

As per March 31, 2023, Burckhardt Compression had issued guarantees in amount of CHF 346.6 mn (prior year: CHF 238.8 mn).

#### Other contingent liabilities

As per March 31, 2023, Burckhardt Compression does not have any other contingent liabilities.

#### 26. Commitments

#### Operating leases

in CHF 1'000	03/31/2023	03/31/2022
Operating leases due in less than 1 year	3'675	3′132
Operating leases due in 1 to 5 years	10'097	11'606
Operating leases due in more than 5 years	2′331	5′108
Total operating lease commitments	16′103	19'846

#### **Purchase commitments**

Purchase commitments for capital expenditure as per March 31, 2023 amounted to CHF 3.5 mn (prior year: CHF 4.7 mn).

## 27. Pledged assets

As per March 31, 2023, Burckhardt Compression had pledged assets with a carrying amount of CHF 95.8 mn (prior year: CHF 91.0 mn) to secure mortgage loans and guarantees. The pledged assets consisted mainly of land and buildings, and to a lesser degree of inventories and trade receivables.

## 28. Share-based payments

Since 2017, there is a long-term incentive plan for the members of the Executive Management and certain other employees in place. Long-term incentive pay is awarded in the form of free shares. None of the shares are subject to any restrictions upon the date of transfer.

In 2022, 257 shares at a fair value of CHF 431.20 were granted for the fixed compensation of the Board of Directors (20% of which paid in shares).

In 2021, 291 shares at a fair value of CHF 372.50 were granted for the fixed compensation of the Board of Directors (20% of which paid in shares).

Personnel expenses in 2022 for share-based payments amounted to CHF 4.3 mn (prior year: CHF 4.4 mn).

## 29. Related party transactions

Except for the remuneration as disclosed in the Compensation Report of this Annual Report, no further relations or transactions existed in 2022 and 2021 with the members of the Board of Directors, Executive Management or other related parties.

#### 30. Employee benefit obligations

Burckhardt Compression has various pension plans to which most of its employees contribute. With the exception of companies in Switzerland and Germany, these pension plans are defined contribution pension arrangements. Under these, as a rule, payments are made into pension funds administered by third parties. Burckhardt Compression has no payment obligations beyond making these defined contributions.

Burckhardt Compression's pension plans in Switzerland consist of two independent pension funds: "Sulzer Vorsorgeeinrichtung" (SVE), a base plan for all employees, and "Johann Jakob Sulzer Stiftung" (JJS), a plan for employees with salaries exceeding a certain limit. The majority of the active participants in the two pension funds are employed at companies not belonging to Burckhardt Compression. The board of trustees for the base plan comprises ten employer representatives and ten employee representatives of the contributing companies and is responsible for asset allocation and risk management. The pension plans contain a cash balance benefit formula. Under Swiss law, the pension funds guarantee the vested benefit amount as confirmed annually to members. Interest may be added to member balances at the discretion of the board of trustees. At retirement date, members have the right to take their retirement benefit as a lump sum, an annuity or part as a lump sum with the balance converted to an annuity. The pension funds may adapt the contribution and benefits at any time. In case of underfunding, this may involve special payments from the employer. The surplus or underfunding cannot be determined per company. The coverage of the collective plans as a whole as of December 31, 2022 amounted to 118.4% (SVE; prior year: 126.7%) and 115.2% (JJS; prior year: 127.2%). The technical interest rate used by both collective plans amounted to 1.5% (prior year: 1.5%).

#### **Employer contribution reserves**

Burckhardt Compression does not have any employer contribution reserves.

#### Economic benefits/economic obligations and pension benefit expenses

in CHF 1'000		Economic portion of the organization	Change to prior year period recognized in the current result of the period	Currency translation differences	Contributions of the fiscal year		Pension benefit expenses
	03/31/2023	03/31/2022	2022	2022	2022	2022	2021
Pension plans with surplus	-	-	_	_	-9′386	-9'386	-8'408
Unfunded pension plans	-1′370	-1′773	351	52	_	351	181
Total	-1′370	-1′773	351	52	-9'386	-9'035	-8'227

## 31. Events after the balance sheet date

There were no events between the balance sheet date and the date these consolidated financial statements were approved by the Board of Directors which would require additional disclosures or changes in the consolidated financial statements.

## 32. Group companies and associates

Company	Registered office	Registered capital	Interest in capital	Research & development	Manufacturing & engineering	Contracting	Sales	Service
Burckhardt Compression AG <sup>1</sup>	Winterthur, Switzerland	CHF 2'000'000	100%	•		•	•	
Burckhardt Compression Immobilien AG <sup>1</sup>	Winterthur, Switzerland	CHF 5'000'000	100%					
Burckhardt Compression (Deutschland) GmbH	Neuss, Germany	EUR 30'000	100%				•	•
Burckhardt Compression (Italia) S.r.I.	Milan, Italy	EUR 400'000	100%			•	•	•
Burckhardt Compression (France) S.A.S.	Cergy Saint Christophe, France	EUR 300'000	100%				•	•
Burckhardt Compression (España) S.A.	Madrid, Spain	EUR 550'000	100%				•	•
Burckhardt Compression (UK) Ltd.	Bicester, United Kingdom	GBP 250'000	100%				•	•
Burckhardt Compression (US) Inc.	Houston, USA	USD 18'250'000	100%		•	•	•	
Burckhardt Compression (Canada) Inc.	Mississauga, Canada	CAD 200'000	100%			•	٠	•
Burckhardt Compression (Japan) Ltd.	Tokyo, Japan	JPY 50'000'000	100%				•	•
Burckhardt Compression (Shanghai) Co. Ltd.	Shanghai, China	CNY 14'238'000	100%		•	٠	•	•
Burckhardt Compression (India) Private Ltd.	Pune, India	INR 331'140'000	100%	•	•	•	•	•
Burckhardt Compression (Brasil) Ltda.	São Paolo, Brazil	BRL 5'818'000	100%				•	•
Burckhardt Compression (Middle East) FZE	Dubai, United Arab Emirates	AED 2'000'000	100%				•	•
Burckhardt Compression Korea Ltd.	Seoul, South Korea	KRW 250'000'000	100%				•	•
Burckhardt Kompresör San. ve Tic. Ltd.	Istanbul, Turkey	TRY 800'000	100%				•	•
Burckhardt Compression Singapore Pte Ltd.	Singapore, Singapore	SGD 700'000	100%					•
Burckhardt Compression South Africa (Pty) Ltd.	Sunnyrock, South Africa	ZAR 3'000'000	100%				•	•
Burckhardt Compression Korea Busan Ltd.	Busan, South Korea	7'000'000'000	100%		•	•	٠	
Burckhardt Compression (Saudi Arabia) LLC	Dammam, Saudi Arabia	SAR 1'000'000	100%				•	•
Burckhardt Compression North America Service LLC	Wilmington, USA	USD 1'800'000	100%					
Burckhardt Compression (Netherlands) BV	Rotterdam, Netherlands	EUR 18'000	100%				•	

Company	Registered office	Registered capital	Interest in capital	Research & development	Manufacturing & engineering	Contracting	Sales	Service
Burckhardt Compression (Sweden) AB	Landvetter, Sweden	SEK 100'000	100%				•	•
Burckhardt Compression (Thailand) Co. Ltd.	Rayong, Thailand	THB 5'000'000	100%				•	•
Shenyang Yuanda Compressor Co. Ltd. <sup>1</sup>	Shenyang, China	CNY 100'000'000	100%	•	•	•	•	•
Liaoning Yuanyu Industrial Machinery Co. Ltd.	Kaiyuan, China	CNY 39'000'000	100%	•	•			
Shenyang Yuanda Compressor Automatic Control System Co. Ltd.	Shenyang, China	CNY 5'000'000	60%			•	•	•
Compressor Tech Holding AG <sup>1</sup>	Zug, Switzerland	CHF 200'000	100%					
PROGNOST Systems GmbH	Rheine, Germany	EUR 200'000	100%	•	•	•	•	•
PROGNOST Systems Inc.	Houston, USA	USD 240'000	100%		•		•	•
PROGNOST Machinery Diagnostics Equipment and Services LLC	Abu Dhabi, United Arab Emirates	AED 300'000	100%				•	•
Société d'Application du Métal Rouge SAS	Pont Sainte Marie Cedex, France	EUR 501'000	100%	•	•		•	•
Arkos Group LLC	Houston, USA	USD 11'752'000	100%					
Arkos Field Services, LP	Houston, USA		100%	•	•	•	•	٠
Arkos Realty & Investments, LP	Houston, USA		100%					

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Company is directly held by Burckhardt Compression Holding AG. All other companies are indirectly held by Burckhardt Compression Holding AG.

## Report of the statutory auditor

to the General Meeting of Burckhardt Compression Holding AG

#### Winterthur

## Report on the audit of the consolidated financial statements

#### Opinion

We have audited the consolidated financial statements of Burckhardt Compression Holding AG and its subsidiaries (the Group), which comprise the consolidated income statement for the year ended 31 March 2023, the consolidated balance sheet as at 31 March 2023, the consolidated cash flow statement, the consolidated statement of changes in equity for the year then ended, and notes to the consolidated financial statements, including a summary of significant accounting policies.

In our opinion, the consolidated financial statements (pages 98 to 125) give a true and fair view of the consolidated financial position of the Group as at 31 March 2023 and its consolidated financial performance and its consolidated cash flows for the year then ended in accordance with Swiss GAAP FER and comply with Swiss law.

#### Basis for opinion

We conducted our audit in accordance with Swiss law and Swiss Standards on Auditing (SA-CH). Our responsibilities under those provisions and standards are further described in the 'Auditor's responsibilities for the audit of the consolidated financial statements' section of our report. We are independent of the Group in accordance with the provisions of Swiss law and the requirements of the Swiss audit profession, and we have fulfilled our other ethical responsibilities in accordance with these requirements.

We believe that the audit evidence we have obtained is sufficient and appropriate to provide a basis for our opinion.

#### Our audit approach

Materiality

Audit scope

Key audit matters

Overall Group materiality: CHF 4'250'000

We concluded full scope audit work and audits of selected account balances at five reporting units in three countries. Our audit scope addressed over 65% of the Group's sales.

As key audit matter the following area of focus has been identified:

Accounting for work in progress of the systems division

#### Materiality

The scope of our audit was influenced by our application of materiality. Our audit opinion aims to provide reasonable assurance that the consolidated financial statements are free from material misstatement. Misstatements may arise due

PricewaterhouseCoopers AG, Bahnhofplatz 8, Postfach, 8400 Winterthur, Switzerland Telefon: +41 58 792 71 00, www.pwc.ch

PricewaterhouseCoopers AG is a member of the global PricewaterhouseCoopers network of firms, each of which is a separate and independent legal entity.

to fraud or error. They are considered material if, individually or in aggregate, they could reasonably be expected to influence the economic decisions of users taken on the basis of the consolidated financial statements.

Based on our professional judgement, we determined certain quantitative thresholds for materiality, including the overall Group materiality for the consolidated financial statements as a whole as set out in the table below. These, together with qualitative considerations, helped us to determine the scope of our audit and the nature, timing and extent of our audit procedures and to evaluate the effect of misstatements, both individually and in aggregate, on the consolidated financial statements as a whole.

Overall Group materiality	CHF 4'250'000
Benchmark applied	Earnings before taxes
Rationale for the materiality benchmark applied	We chose earnings before taxes as the benchmark because, in our view, it is the benchmark against which the performance of the Group is most commonly measured, and it is a generally accepted benchmark.

We agreed with the Audit Committee that we would report to them misstatements above CHF 425'000 identified during our audit as well as any misstatements below that amount which, in our view, warranted reporting for qualitative reasons.

#### **Audit scope**

We tailored the scope of our audit in order to perform sufficient work to enable us to provide an opinion on the consolidated financial statements as a whole, taking into account the structure of the Group, the accounting processes and controls, and the industry in which the Group operates.

The audit strategy for the audit of the consolidated financial statements was determined taking into account the work performed by the Group auditor and the component auditors in the PwC network. The Group auditor performed the audit of the consolidation, the disclosures and the presentation of the consolidated financial statements. Where audits were performed by component auditors, we ensured that, as Group auditor, we were adequately involved in the audit in order to assess whether sufficient appropriate audit evidence was obtained from the work of the component auditors to provide a basis for our opinion. Our involvement comprised analysing the reporting, communication with the component auditors, communicating the risks identified at Group level and determining the materiality thresholds for the audits performed by component auditors.

#### Key audit matters

Key audit matters are those matters that, in our professional judgement, were of most significance in our audit of the consolidated financial statements of the current period. These matters were addressed in the context of our audit of the consolidated financial statements as a whole, and in forming our opinion thereon, and we do not provide a separate opinion on these matters.

#### Accounting for work in progress of the systems division

#### Key audit matter

Burckhardt Compression Group has projects in the systems division, which are accounted for as work in progress in accordance with Swiss GAAP FER. As at 31 March 2023, work in progress in the amount of CHF 120.5 million was recognised in the balance sheet.

Management applies judgement in determining the costs to be incurred until their completion, possible penalties as well as net realizable value. An incorrect estimate could have a significant impact on the result of the period.

#### How our audit addressed the key audit matter

Our audit procedures regarding the accounting for work in progress of systems division projects included in particular the following:

- We assessed the design and the existence of the key controls regarding the systems division projects and tested the effectiveness of selected controls.
- We selected a sample of systems division projects, based on the contract volumes, the contribution margin and changes in the margin compared to the



Please refer to page 104 (Accounting policies – Inventories)

and page 116 (Inventories) in the Notes to the Consolidated financial statements.

planning phase, and focused our testing on the following:

- We assessed the contract related calculations to determine whether the contractual terms had been recorded appropriately.
- We discussed with the project controllers and project managers the progress of the projects based on the latest project reports, the costs still to be incurred until their completion and changes in the estimated margin.
- We obtained written information from the legal representatives of the Group. We inspected this written information with regard to indications of potential quality deficiencies or penalties and assessed whether these matters were accounted for appropriately in relation to work in progress.
- During the audit, we conducted onsite inspections of various compressors still under construction.
- For the systems division projects completed during the year under review, we compared various final parameters with the estimates made in the planning phase in order to assess, with hindsight, the accuracy of the estimates made by Management.

The results of our audit support the accounting of work in progress of the systems division in the consolidated financial statements.

#### Other information

The Board of Directors is responsible for the other information. The other information comprises the information included in the annual report, but does not include the financial statements, the consolidated financial statements, the compensation report and our auditor's reports thereon.

Our opinion on the consolidated financial statements does not cover the other information and we do not express any form of assurance conclusion thereon.

In connection with our audit of the consolidated financial statements, our responsibility is to read the other information and, in doing so, consider whether the other information is materially inconsistent with the consolidated financial statements or our knowledge obtained in the audit, or otherwise appears to be materially misstated.

If, based on the work we have performed, we conclude that there is a material misstatement of this other information, we are required to report that fact. We have nothing to report in this regard.

#### Board of Directors' responsibilities for the consolidated financial statements

The Board of Directors is responsible for the preparation of the consolidated financial statements, which give a true and fair view in accordance with Swiss GAAP FER and the provisions of Swiss law, and for such internal control as the Board of Directors determines is necessary to enable the preparation of consolidated financial statements that are free from material misstatement, whether due to fraud or error.

In preparing the consolidated financial statements, the Board of Directors is responsible for assessing the Group's ability to continue as a going concern, disclosing, as applicable, matters related to going concern and using the going concern



basis of accounting unless the Board of Directors either intends to liquidate the Group or to cease operations, or has no realistic alternative but to do so.

#### Auditor's responsibilities for the audit of the consolidated financial statements

Our objectives are to obtain reasonable assurance about whether the consolidated financial statements as a whole are free from material misstatement, whether due to fraud or error, and to issue an auditor's report that includes our opinion. Reasonable assurance is a high level of assurance, but is not a guarantee that an audit conducted in accordance with Swiss law and SA-CH will always detect a material misstatement when it exists. Misstatements can arise from fraud or error and are considered material if, individually or in the aggregate, they could reasonably be expected to influence the economic decisions of users taken on the basis of these consolidated financial statements.

As part of an audit in accordance with Swiss law and SA-CH, we exercise professional judgment and maintain professional scepticism throughout the audit. We also:

- Identify and assess the risks of material misstatement of the consolidated financial statements, whether due to fraud
  or error, design and perform audit procedures responsive to those risks, and obtain audit evidence that is sufficient
  and appropriate to provide a basis for our opinion. The risk of not detecting a material misstatement resulting from
  fraud is higher than for one resulting from error, as fraud may involve collusion, forgery, intentional omissions, misrepresentations, or the override of internal control.
- Obtain an understanding of internal control relevant to the audit in order to design audit procedures that are appropriate in the circumstances, but not for the purpose of expressing an opinion on the effectiveness of the Group's internal control
- Evaluate the appropriateness of accounting policies used and the reasonableness of accounting estimates and related disclosures made.
- Conclude on the appropriateness of the Board of Directors' use of the going concern basis of accounting and, based on the audit evidence obtained, whether a material uncertainty exists related to events or conditions that may cast significant doubt on the Group's ability to continue as a going concern. If we conclude that a material uncertainty exists, we are required to draw attention in our auditor's report to the related disclosures in the consolidated financial statements or, if such disclosures are inadequate, to modify our opinion. Our conclusions are based on the audit evidence obtained up to the date of our auditor's report. However, future events or conditions may cause the Group to cease to continue as a going concern.
- Evaluate the overall presentation, structure and content of the consolidated financial statements, including the disclosures, and whether the consolidated financial statements represent the underlying transactions and events in a manner that achieves fair presentation.
- Obtain sufficient appropriate audit evidence regarding the financial information of the entities or business activities
  within the Group to express an opinion on the consolidated financial statements. We are responsible for the direction,
  supervision and performance of the group audit. We remain solely responsible for our audit opinion.

We communicate with the Board of Directors or its relevant committee regarding, among other matters, the planned scope and timing of the audit and significant audit findings, including any significant deficiencies in internal control that we identify during our audit.

We also provide the Board of Directors or its relevant committee with a statement that we have complied with relevant ethical requirements regarding independence, and communicate with them all relationships and other matters that may reasonably be thought to bear on our independence, and where applicable, actions taken to eliminate threats or safeguards applied.

From the matters communicated with the Board of Directors or its relevant committee, we determine those matters that were of most significance in the audit of the consolidated financial statements of the current period and are therefore the key audit matters. We describe these matters in our auditor's report unless law or regulation precludes public disclosure about the matter or when, in extremely rare circumstances, we determine that a matter should not be communicated in our report because the adverse consequences of doing so would reasonably be expected to outweigh the public interest benefits of such communication.



## Report on other legal and regulatory requirements

In accordance with article 728a paragraph 1 item 3 CO and PS-CH 890, we confirm that an internal control system exists which has been designed for the preparation of the consolidated financial statements according to the instructions of the Board of Directors.

Munty -

Kevin Mueller

Licensed audit expert

We recommend that the consolidated financial statements submitted to you be approved.

PricewaterhouseCoopers AG

Sandra Boehm Uglow

Licensed audit expert Auditor in charge

Winterthur, 5 June 2023



# Financial Statements of Burckhardt Compression Holding AG, Winterthur

## Balance sheet

in CHF 1'000 Note	s 31.03.2023	31.03.2022
Current assets		
Cash and cash equivalents	704	521
Other current receivables due from third parties	1'628	19
Other current receivables due from group companies		85
Total current assets	2'332	625
Non-current assets		
Financial assets		
Long-term loans to group companies	38′945	36′189
Investments in subsidiaries 10	2 253'681	273'681
Total non-current assets	292'626	309'870
Total assets	294'958	310'495
Current liabilities		
Trade payables due to third parties	-	3
Other current liabilities due to third parties	10	10
Accrued liabilities and deferred income	976	944
Short-term loans from group companies	5′648	3′724
Total current liabilities	6'634	4'681
Non-current liabilities		
Loans third parties	100'000	100'000
Total Non-current liabilities		100'000
Equity		
Share capital 10	3 8′500	8′500
Legal reserves from retained earnings	1′700	1′700
Free reserves from retained earnings		
Profit brought forward	172'319	194′408
Net income	21'577	3′342
Treasury shares 10	4 –15′772	-2′136
Total equity	188'324	205'814
Total equity and liabilities	294'958	310'495

## Income statement

in CHF 1'000	2022	2021
Income		
Dividend income from group companies	45′127	5′128
Interest income from group companies	476	856
Income from services provided to group companies	192	192
Other operating income	72	3′807
Total income	45′867	9'983
Expenses		
Operating expenses	-1'616	-1′552
***************************************	-68	
Other operating expenses	-00	-3'090
Other operating expenses Financial expenses	-21'600	-3'090 -1'563
Financial expenses	-21'600	-1′563

## Notes to the financial statements of Burckhardt Compression Holding AG

## 101 Accounting policies

The financial statements as per March 31, 2023 are in compliance with the requirements of Swiss corporate law.

The financial statements have been prepared in accordance with the provisions of commercial accounting as set out in the Swiss Code of Obligations (Art. 957 to 963b CO).

The following disclosures are not being made separately in the statutory financial statements pursuant to Art. 961d (1) CO as Burckhardt Compression Holding AG is presenting its consolidated financial statements according to Swiss GAAP FER:

- Additional disclosures in the notes (auditor's fee; disclosure on non-current interest-bearing liabilities)
- Cash flow statement
- Management report

Investments in subsidiaries are valued at cost less any necessary adjustments for impairment. The treasury shares are stated at acquisition cost and deducted from equity. No subsequent valuation is made. If the treasury shares are disposed of, the resulting gain or loss is recognized in the profit and loss statement.

All values in the annual financial statements are reported in thousand Swiss Francs unless otherwise indicated. Burckhardt Compression Holding AG's fiscal year 2022 comprises the period from April 1, 2022 to March 31, 2023.

#### 102 Subsidiaries

The equity interests held directly and indirectly by Burckhardt Compression Holding AG are shown in note 32 "Group Companies" of the consolidated financial statements.

In accordance with Art. 70 para. 3 of the Federal Act on Direct Federal Taxation the investment in Shenyang Yuanda Compressor Co., Ltd. was written off by CHF 20.0 mn in fiscal year 2022.

#### 103 Share capital and shareholders

The share capital amounts to CHF 8'500'000 and is composed of 3'400'000 shares, each with a nominal value of CHF 2.50. All shares are registered shares and are paid in full.

No person will be registered in the Share Register as shareholder with voting rights with respect to more than five percent of the issued share capital. This entry restriction is also applicable to persons whose shares are totally or partially held by nominees. This restriction is also valid if shares are purchased when practicing subscription, warrant and conversion rights, with the exception of shares acquired by succession, distribution of inheritance or matrimonial regime. Legal entities and partnerships associated with each other by uniformly managed capital or votes or in any other way, as well as private and legal entities or partnerships, which form an association to evade the entry restriction, are regarded as one person.

Individual persons, who have not expressly declared in the application of entry that they hold the shares for their own account (Nominees), will be entered in the Share Register with voting rights, if the Nominee concerned establishes his subordination to an accredited banking supervision and securities authority, and if he/she has concluded an agreement with the Board of Directors of the company concerning his/her position. Nominees holding two or less than two percent of the issued shares will be entered in the Share Register with voting rights without an agreement with the Board of Directors. Nominees holding more than two percent of the issued shares will be entered in the Share Register with two percent voting rights and, for the remaining shares, without voting right. Above this limit of two percent, the Board of Directors may enter in the Share Register Nominees with voting rights if they disclose the names, addresses, nationality, and shareholdings of the persons for whom they hold more than two percent of the issued shares.

As of March 31, 2023, there is no such declaration between a nominee-shareholder and the board of directors. Shareholder groups which had existed before June 23, 2006 are excluded from the voting rights restrictions.

According to information available to the company from the disclosure notifications of the SIX Exchange Regulation Ltd., the following shareholders reported shareholdings of at least 3% of the share capital and voting rights as of March 31, 2023 (according to the statutory bylaws the voting rights of NN Group N.V., The Goldman Sachs Group Inc and UBS Fund Management (Switzerland) AG are limited to 5% of the total number of the registered BCHN shares recorded in the commercial register):

#### Shareholders

	-	31.03.2023	31.03.2022
Name	Country	% of shares	% of shares
MBO shareholder pool (Valentin Vogt, Daniela Vogt Harry Otz Leonhard Keller, Martin Heller, Ursula Heller, Marcel Pawlicek)	CH	12.40	12.40
NN Group N.V. <sup>1</sup>	NL	9.86	9.86
The Goldman Sachs Group, Inc <sup>2</sup>	US	7.37	<3.0
UBS Fund Management (Switzerland) AG	CH	5.02	5.02
BlackRock, Inc.	US	3.07	3.07

According to the notification to the Disclosure Office of SIX Exchange Regulation Ltd. published on November 19, 2021.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup>According to the notification to the Disclosure Office of SIX Exchange Regulation Ltd. published on June 24, 2022, with the following remark: "This notification is being made because The Goldman Sachs Group, Inc. ("GS Group") has acquired control of NN Investment Partners Holdings N.V. ("NNIP") and NNIP has a discretionary asset management mandate with respect to BCHN shares which are owned by NN Group N.V."

#### Detailed overview of shareholdings

As per March 31, 2023, the members of the Executive Board and the Board of Directors (and related persons) owned the following numbers of shares of Burckhardt Compression Holding AG:

#### Shareholders

Name	Function	31.3.2023 Total shares	31.3.2022 Total shares
Members of the Board of Directors			
Ton Büchner	Chair	5′184	5′098
Urs Leinhäuser	Member	1′796	1′758
Dr. Monika Krüsi	Member	1′201	1′163
Dr. Stephan Bross	Member	431	393
David Dean	Member	490	452
Maria Teresa Vacalli <sup>1</sup>	Member	0	n/a
Total		9'102	8'864
Executive Management Fabrice Billard <sup>2</sup>	CEO	1′300	1′300
Marcel Pawlicek <sup>3</sup>	Former CEO	n/a	37'737
Rolf Brändli	CFO	1′223	1′223
Vanessa Valentin <sup>4</sup>	CHRO	0	n/a
Rainer Dübi	President Services Division	824	824
Andreas Brautsch⁵	President Systems Division	0	n/a
Total		3′347	41′084
Total Board of Directors and Executive Manag	gement	12'449	49'948
Total Board of Bircotors and Excounter Harra	<u> </u>		47,740

#### **Treasury shares** 104

in CHF 1'000	2022	2021
Number at the beginning of the period	9'343	9'634
Purchases	24′327	_
Sales	-257	-291
Number at the end of the period	33'413	9'343

The average selling price did amount to CHF 228.56 (2021: CHF 228.56)

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> From July 2, 2022 <sup>2</sup> From April 1, 2022 appointed CEO. Previously, President Systems Division <sup>3</sup> Until March 31, 2022 former CEO in office <sup>4</sup> From June 1, 2022 <sup>5</sup> From October 1, 2022

# 105 Further disclosures pursuant to Article 959c par. 2 of the Swiss Code of Obligations:

#### Full-time employees

Burckhardt Compression Holding AG does not employ any employees.

## Liabilities to pension funds

in CHF 1'000	31.03.2023	31.03.2022
Total liabilities to pension funds	0	0
Net release of undisclosed reserves		
in CHF 1'000	31.03.2023	31.03.2022
Net release of undisclosed reserves	0	0
Guarantees		
in CHF 1'000	31.03.2023	31.03.2022
Guarantees	28′399	25'605

Burckhardt Compression Holding AG issues advance payment guarantees and performance bonds in the name of Burckhardt Compression AG and in favor of a small number of selected customers.

The credit lines and guarantee facilities extended to Burckhardt Compression AG by financial institutions do not require any assets or shares of Burckhardt Compression Holding AG to be pledged as collateral.

#### Remuneration of the Board of Directors and the Executive Board

Type and amount of remuneration of the members of the Board of Directors and the Executive Board as well as the principles and basic elements of the company's compensation policy are depicted and explained in the compensation report on pages 84 to 92.

#### Events after the balance sheet date

There were no additional events after the balance sheet date which affect the annual results or would require an adjustment to the carrying amounts of Burckhardt Compression Holding AG's assets and liabilities.

#### Proposal by the Board of Directors for the appropriation of retained earnings

in CHF 1'000	2022	2021
Retained earnings at the beginning of the period	197′749	216'446
Distributed dividend	-25'430	-22'038
Net income of the year	21′577	3′342
Retained earnings at the disposal of the Annual General Meeting	193′896	197'749
The Board of Directors proposes the following appropriation		
Gross dividend	-40'800	-25′500
Retained earnings carried forward	153′096	172′249

The Board of Directors will propose payment of a gross dividend of CHF 12.00 per registered share at the Annual General Meeting of Shareholders on July 1, 2023.

	2022	2021	2020
Gross dividend	12.0	7.5	6.5
Less 35% withholding tax	-4.2	-2.6	-2.3
Net dividend	7.8	4.9	4.2

## Report of the statutory auditor

to the General Meeting of Burckhardt Compression Holding AG

#### Winterthur

## Report on the audit of the financial statements

#### Opinion

We have audited the financial statements of Burckhardt Compression Holding AG (the Company), which comprise the balance sheet as at 31 March 2023, the income statement for the year then ended, and notes to the financial statements, including a summary of significant accounting policies.

In our opinion, the financial statements (pages 131 to 136) comply with Swiss law and the Company's articles of incorporation.

#### Basis for opinion

We conducted our audit in accordance with Swiss law and Swiss Standards on Auditing (SA-CH). Our responsibilities under those provisions and standards are further described in the 'Auditor's responsibilities for the audit of the financial statements' section of our report. We are independent of the Company in accordance with the provisions of Swiss law and the requirements of the Swiss audit profession, and we have fulfilled our other ethical responsibilities in accordance with these requirements.

We believe that the audit evidence we have obtained is sufficient and appropriate to provide a basis for our opinion.

#### Our audit approach

#### Overview



Overall materiality: CHF 2'900'000

We tailored the scope of our audit in order to perform sufficient work to enable us to provide an opinion on the financial statements as a whole, taking into account the structure of the Company, the accounting processes and controls, and the industry in which the Company operates.

As key audit matter the following area of focus has been identified:

Impairment testing of investments in subsidiaries

#### Materiality

The scope of our audit was influenced by our application of materiality. Our audit opinion aims to provide reasonable assurance that the financial statements are free from material misstatement. Misstatements may arise due to fraud or

PricewaterhouseCoopers AG, Bahnhofplatz 8, Postfach, 8400 Winterthur, Switzerland Telefon: +41 58 792 71 00, www.pwc.ch

PricewaterhouseCoopers AG is a member of the global PricewaterhouseCoopers network of firms, each of which is a separate and independent legal entity.

error. They are considered material if, individually or in aggregate, they could reasonably be expected to influence the economic decisions of users taken on the basis of the financial statements.

Based on our professional judgement, we determined certain quantitative thresholds for materiality, including the overall materiality for the financial statements as a whole as set out in the table below. These, together with qualitative considerations, helped us to determine the scope of our audit and the nature, timing and extent of our audit procedures and to evaluate the effect of misstatements, both individually and in aggregate, on the financial statements as a whole.

Overall materiality	CHF 2'900'000
Benchmark applied	Total assets
Rationale for the materiality benchmark applied	We chose total assets as the benchmark because, in our view, it is a relevant and generally accepted benchmark for holding companies.

We agreed with the Audit Committee that we would report to them misstatements above CHF 290'000 identified during our audit as well as any misstatements below that amount which, in our view, warranted reporting for qualitative reasons.

#### Audit scope

We designed our audit by determining materiality and assessing the risks of material misstatement in the financial statements. In particular, we considered where subjective judgements were made; for example, in respect of significant accounting estimates that involved making assumptions and considering future events that are inherently uncertain. As in all of our audits, we also addressed the risk of management override of internal controls, including among other matters consideration of whether there was evidence of bias that represented a risk of material misstatement due to fraud.

#### **Key audit matters**

Key audit matters are those matters that, in our professional judgement, were of most significance in our audit of the financial statements of the current period. These matters were addressed in the context of our audit of the financial statements as a whole, and in forming our opinion thereon, and we do not provide a separate opinion on these matters.

#### Impairment testing of investments in subsidiaries

#### Key audit matter

Investments in subsidiaries is a significant asset category on the balance sheet (CHF 253.7 million). Impairment testing of investments whose book value is greater than the book value of the underlying net assets requires Management to consider the capitalised earnings method or the discounted cash flow (DCF) method.

Doing so involves significant scope for judgement, particularly to determine the assumptions to use concerning future business results.

In identifying the potential need for impairment of investments in subsidiaries, Management uses a predefined impairment testing process.

Please refer to page 133 (Subsidiaries) in the notes to the financial statements.

#### How our audit addressed the key audit matter

In our audit of investments in subsidiaries, we performed the following main audit procedures:

- We compared the book value of the investments in the year under review with their pro-rata share of the respective company's equity or the company's valuation, based on an acceptable valuation method.
- We checked the key assumptions applied by Management for reasonableness (revenue and margin growth, discount rate and long-term growth).

We consider the valuation process and the assumptions used to be an appropriate and adequate basis for the impairment testing of the investments in subsidiaries as at 31 March 2023.



#### Other information

The Board of Directors is responsible for the other information. The other information comprises the information included in the annual report, but does not include the financial statements, the consolidated financial statements, the compensation report and our auditor's reports thereon.

Our opinion on the financial statements does not cover the other information and we do not express any form of assurance conclusion thereon.

In connection with our audit of the financial statements, our responsibility is to read the other information and, in doing so, consider whether the other information is materially inconsistent with the financial statements or our knowledge obtained in the audit, or otherwise appears to be materially misstated.

If, based on the work we have performed, we conclude that there is a material misstatement of this other information, we are required to report that fact. We have nothing to report in this regard.

#### Board of Directors' responsibilities for the financial statements

The Board of Directors is responsible for the preparation of the financial statements in accordance with the provisions of Swiss law and the Company's articles of incorporation, and for such internal control as the Board of Directors determines is necessary to enable the preparation of financial statements that are free from material misstatement, whether due to fraud or error.

In preparing the financial statements, the Board of Directors is responsible for assessing the Company's ability to continue as a going concern, disclosing, as applicable, matters related to going concern and using the going concern basis of accounting unless the Board of Directors either intends to liquidate the Company or to cease operations, or has no realistic alternative but to do so.

#### Auditor's responsibilities for the audit of the financial statements

Our objectives are to obtain reasonable assurance about whether the financial statements as a whole are free from material misstatement, whether due to fraud or error, and to issue an auditor's report that includes our opinion. Reasonable assurance is a high level of assurance, but is not a guarantee that an audit conducted in accordance with Swiss law and SA-CH will always detect a material misstatement when it exists. Misstatements can arise from fraud or error and are considered material if, individually or in the aggregate, they could reasonably be expected to influence the economic decisions of users taken on the basis of these financial statements.

As part of an audit in accordance with Swiss law and SA-CH, we exercise professional judgment and maintain professional scepticism throughout the audit. We also:

- Identify and assess the risks of material misstatement of the financial statements, whether due to fraud or error, design and perform audit procedures responsive to those risks, and obtain audit evidence that is sufficient and appropriate to provide a basis for our opinion. The risk of not detecting a material misstatement resulting from fraud is higher than for one resulting from error, as fraud may involve collusion, forgery, intentional omissions, misrepresentations, or the override of internal control.
- Obtain an understanding of internal control relevant to the audit in order to design audit procedures that are appropriate in the circumstances, but not for the purpose of expressing an opinion on the effectiveness of the Company's internal control.
- Evaluate the appropriateness of accounting policies used and the reasonableness of accounting estimates and related disclosures made.
- Conclude on the appropriateness of the Board of Directors' use of the going concern basis of accounting and, based on the audit evidence obtained, whether a material uncertainty exists related to events or conditions that may cast significant doubt on the Company's ability to continue as a going concern. If we conclude that a material uncertainty exists, we are required to draw attention in our auditor's report to the related disclosures in the financial statements or, if such disclosures are inadequate, to modify our opinion. Our conclusions are based on the audit evidence obtained up to the date of our auditor's report. However, future events or conditions may cause the Company to cease to continue as a going concern.



We communicate with the Board of Directors or its relevant committee regarding, among other matters, the planned scope and timing of the audit and significant audit findings, including any significant deficiencies in internal control that we identify during our audit.

We also provide the Board of Directors or its relevant committee with a statement that we have complied with relevant ethical requirements regarding independence, and communicate with them all relationships and other matters that may reasonably be thought to bear on our independence, and where applicable, actions taken to eliminate threats or safeguards applied.

From the matters communicated with the Board of Directors or its relevant committee, we determine those matters that were of most significance in the audit of the financial statements of the current period and are therefore the key audit matters. We describe these matters in our auditor's report unless law or regulation precludes public disclosure about the matter or when, in extremely rare circumstances, we determine that a matter should not be communicated in our report because the adverse consequences of doing so would reasonably be expected to outweigh the public interest benefits of such communication.

### Report on other legal and regulatory requirements

In accordance with article 728a paragraph 1 item 3 CO and PS-CH 890, we confirm that an internal control system exists which has been designed for the preparation of the financial statements according to the instructions of the Board of Directors

We further confirm that the proposal by the Board of Directors for the appropriation of retained earnings complies with Swiss law and the Company's articles of incorporation. We recommend that the financial statements submitted to you be approved.

thint?

PricewaterhouseCoopers AG

Sandra Boehm Uglow

Licensed audit expert Auditor in charge

Winterthur, 5 June 2023

Kevin Mueller

Licensed audit expert



## Glossar

Wir benutzen im täglichen Arbeitsgebrauch häufig Abkürzungen, sodass es uns oft schon gar nicht mehr auffällt. Hier ein kurzes Glossar der gängigsten Abkürzungen.

LNG	Liquefied Natural Gas, flüssiges Erdgas
LPG	Liquefied Petroleum Gas, Autogas
LDPE	Low-Density Polyethylen, Weich-Polyethylen, thermoplastischer Kunststoff mit hoher chemischer Beständigkeit, guter elektrischer Isolationsfähigkeit und gutem Gleitverhalten
EVA	Ethylen-Vinylacetat, Kunststoff mit hoher Wärme- und guter Alterungsbeständigkeit
ME-GI	Duales Antriebssystem für Schiffe von MAN
X-DF	Duales Antriebssystem für Schiffe von Win GD
Boil-off-Gas	Flüssiges Gas, das sich erwärmt und wieder in Gas verwandelt
OEM	Original Equipment Manufacturer, Hersteller von Originalteilen
MRP	Mid-Range Plan, Mittelfristplan

### **Burckhardt Compression AG**

Alle Aussagen dieses Berichts, die sich nicht auf historische Fakten beziehen, sind Zukunftsaussagen, die keinerlei Garantie bezüglich der zukünftigen Leistungen gewahren. Sie beinhalten Risiken und Unsicherheiten einschliesslich, aber nicht beschränkt auf zukünftige globale Wirtschaftsbedingungen, Devisenkurse, gesetzliche Vorschriften, Marktbedingungen, Aktivitäten der Mitbewerber sowie andere Faktoren, die ausserhalb der Kontrolle des Unternehmens liegen.

Der Geschäftsbericht erscheint in Deutsch und Englisch und ist im Internet unter report.burckhardtcompression.com/de verfügbar. Die englische Version ist bindend. Der Finanzbericht steht ausschliesslich in englischer Sprache zur Verfügung.



#### Herausgeber

Burckhardt Compression Holding AG, Winterthur

#### Konzept/Design/Produktion

Linkgroup AG, Zürich

#### **Fotografie**

Severin Jakob, Zürich Scanderberg Sauer, Zürich iStock

#### **PR-Beratung**

PEPR, Oetwil am See

## Burckhardt Compression Holding AG

8404 Winterhur, Schweiz Tel. +41 52 261 55 00 Fax +41 (0)52 262 00 51 info@burckhardtcompression.com www.burckhardtcompression.com



