

## Nachhaltigkeitsziele Umwelt

- [Führender Partner zur Verbesserung von Effizienz und Nachhaltigkeit der Kunden werden](#)
- [Klimaneutralität der GHG-Emissionen Scope 1 und 2 bis spätestens 2030 erreichen](#)
- [GHG-Emissionen Scope 3 erheben und Science-based Targets Initiative unterstützen](#)

### Unterstützung der Nachhaltigkeitsziele der Vereinten Nationen (SDGs)

#### 7 Bezahlbare und saubere Energie



#### 9 Industrie, Innovation und Infrastruktur



## Wesentliche Umweltkennzahlen

**2023**      **2022**

### Energieverbrauch

Gesamtenergieverbrauch (MWh) <sup>1</sup>	200,031	220,838
Anteil erneuerbarer Energiequellen am Gesamtenergieverbrauch (%)	9	7
Anteil nicht-erneuerbarer Energiequellen am Gesamtenergieverbrauch (%)	90	92
Anteil Nuklearenergie am Gesamtenergieverbrauch (%)	1	1

### CO<sub>2</sub>e Emissionen nach GHG Protocol <sup>1</sup>

CO <sub>2</sub> e Emissionen Scope 1 (tCO <sub>2</sub> e)	32,594	35,643
CO <sub>2</sub> e Emissionen Scope 2 marktbezogen (tCO <sub>2</sub> e)	12,723	14,047
Summe CO <sub>2</sub> e Emissionen Scope 1 und Scope 2 marktbezogen (tCO <sub>2</sub> e)	45,317	49,690
CO <sub>2</sub> e Emissionen Scope 3 upstream (tCO <sub>2</sub> e)	795,085	n.a.

### CO<sub>2</sub>e Emissionen nach GHG Protocol - Intensitätskennzahlen <sup>2</sup>

CO <sub>2</sub> e Intensität (marktbezogen) in Bezug auf den Umsatz (tCO <sub>2</sub> e / Mio. €)	10.49	12.08
CO <sub>2</sub> e Intensität (marktbezogen) in Bezug auf die Mitarbeiteranzahl (tCO <sub>2</sub> e / Anzahl FTE)	1.67	1.68
CO <sub>2</sub> e Intensität (Scope 3 upstream) in Bezug auf den Umsatz (tCO <sub>2</sub> e / Mio. €)	184.00	n.a.
CO <sub>2</sub> e Intensität (Scope 3 upstream) in Bezug auf die Mitarbeiteranzahl (tCO <sub>2</sub> e / Anzahl FTE)	29.28	n.a.

### Umsatz mit Industrieservices zur Steigerung von Effizienz und Nachhaltigkeit (in Mio. €)

Direkte Auswirkung auf Effizienz und Nachhaltigkeit (Kategorie A)	478	445
Energieeffizienz (Kategorie B)	261	268
Unterstützende Aktivitäten für Kategorie A und B (Kategorie C)	3,387	n.a.
Ohne Auswirkung auf Effizienz und Nachhaltigkeit (Kategorie D)	360	n.a.

### Konsolidierte Angaben gemäß Artikel 8 EU-Taxonomie-Verordnung

Umsatz, taxonomiefähiger Anteil (%)	7	6
Investitionsausgaben (Capex), taxonomiefähiger Anteil (%)	43	44

<sup>1</sup> Der Gesamtenergieverbrauch bezieht sich auf die Energienutzung in Scope 1 und 2. Die Berechnungsmethode orientiert sich am GHG Protocol mit dem Ansatz der finanziellen Kontrolle. Die Emissionen in Scope 1, 2 und 3 umfassen die direkten und indirekten Emissionen aller vollkonsolidierten Gesellschaften mit Ausnahme des Berichtsegments Other Operations.

<sup>2</sup> Energieverbrauch, Abfallkennzahlen, Umsatz und Mitarbeiter FTE-Anzahl ohne das Berichtsegment Other Operations.

**E**

Environment

# S

Social

## Nachhaltigkeitsziele für Soziales

- Möglichst jeden Arbeitsunfall vermeiden
- Jährlich mindestens 0,5 Prozent des Konzernumsatzes in die Aus- und Weiterbildung der Mitarbeitenden investieren

Unterstützung der Nachhaltigkeitsziele der Vereinten Nationen (SDGs)

4 Hochwertige Bildung



8 Menschenwürdige Arbeit und Wirtschaftswachstum



### Kennzahlen für Soziales

2023 2022

#### Arbeitssicherheit

Lost Time Injury Frequency (LTIF) <sup>1</sup>	0.26	0.26
Total Recordable Incident Frequency (TRIF) <sup>2</sup>	1.19	1.31
Todesfälle <sup>3</sup>	0	1

#### Vielfalt/Frauenanteil

Vorstand (%)	0	0
Führungsebene 1 (%)	12	11
Führungsebene 2 (%)	11	6

<sup>1</sup> Lost Time Injury Frequency - Anzahl der Arbeitsunfälle von Mitarbeitenden und Leiharbeitnehmern mit mindestens einem Ausfalltag bezogen auf 1 Million Arbeitsstunden

<sup>2</sup> Total Recordable Incident Frequency - Anzahl aller meldepflichtigen Unfälle von Mitarbeitenden und Leiharbeitnehmern bezogen auf 1 Million Arbeitsstunden

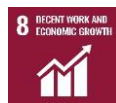
<sup>3</sup> Arbeitsbedingte Unfälle von Mitarbeitenden und Leiharbeitnehmern mit Todesfolge

## Nachhaltigkeitsziele für Governance

- Durchführung von jährlich mindestens 600 internen Lieferantenaudits, um die Sorgfaltspflichten des Konzerns wirkungsvoll zu erfüllen

Unterstützung der Nachhaltigkeitsziele der Vereinten Nationen (SDGs)

8 Menschenwürdige Arbeit und Wirtschaftswachstum



### Kennzahlen für Governance

2023 2022

#### Compliance

Hinweise auf Compliance-Verstöße	59	66
davon Hinweise auf Korruption und Bestechung	1	0
Eingeleitete Untersuchungen	45	27
Disziplinarmaßnahmen in der Folge von Untersuchungen	15	20

#### In Compliance-Fragen geschulte Personen<sup>1</sup>

E-Learning 1 - Verhaltenskodex <sup>2</sup>	11,781	4,549
E-Learning 2 - Anti-Korruption & Bestechung <sup>3</sup>	11,767	9,081
E-Learning 3 - Anti-Korruption & Bestechung	11,676	–
E-Learning 4 - Verhaltenskodex	11,672	–
Präsenzschulung General Compliance Training <sup>4</sup>	2,904	603

#### Menschenrechte

Hinweise auf Verstöße gegen die Einhaltung von Menschenrechten <sup>5</sup>	22	17
Eingeleitete Untersuchungen	17	9
Disziplinarmaßnahmen in der Folge von Untersuchungen	8	4

#### Interne Lieferantenaudits

1,167 n.a.

# G

Governance

- 1 E-Learnings 2023: Für alle Neueinsteiger mit PC-Arbeitsplatz und Zugang zum Bilfinger Netzwerk sowie für bestehende Mitarbeitende mit PC-Arbeitsplatz und Zugang zum Bilfinger Netzwerk.
- 2 2022 E-Learning-Modul „Verhaltenskodex“ für alle Neueinsteiger mit PC-Arbeitsplatz und Zugang zum Bilfinger Netzwerk sowie für bestehende Mitarbeitende, deren Tätigkeit ein gesteigertes Compliance-Bewusstsein erfordert.
- 3 2022 E-Learning-Modul „Anti-Korruption & Bestechung“ für alle Neueinsteiger mit PC-Arbeitsplatz und Zugang zum Bilfinger Netzwerk sowie für bestehende Mitarbeitende mit PC-Arbeitsplatz und Zugang zum Bilfinger Netzwerk, deren Tätigkeit kein gesteigertes Compliance-Bewusstsein erfordert.
- 4 2022: Für alle Mitarbeitenden, die bei Bilfinger durch Neueinstieg oder Positionswechsel eine Tätigkeit aufgenommen haben, die ein gesteigertes Compliance-Bewusstsein erfordert.
- 5 Die Hinweise beziehen sich auf Mobbing, Diskriminierung und sexuelle Belästigung.

## **ESG - Ratings**

EcoVadis  
CDP  
MSCI  
ISS  
Sustainalytics

## **Zertifizierungen**

Umweltmanagement DIN EN ISO 14001  
Arbeitssicherheits- und Gesundheitsschutz DIN EN ISO 45001  
Safety Certificate Contractors Petrochemical (SCCP)