

6.1 Nachhaltigkeitskennzahlen

Im Folgenden sind finanzielle und nichtfinanzielle Kennzahlen dargestellt, die für die Messung der Nachhaltigkeitsleistung der Schaeffler Gruppe von Bedeutung sind.

Wenn nicht anders ausgewiesen, beziehen sich die Angaben auf die Schaeffler Gruppe. Der Referenzzeitraum umfasst die Geschäftsjahre 2016 bis 2018. Aufgrund einer Revision des Kennzahlensets werden vereinzelt Kennzahlen des Vorjahrs nicht mehr berichtet. Weiterhin sind ausgewählte, nach Regionen aufgeschlüsselte Kennzahlen nur im Onlinebericht ausgewiesen.

Im Zuge der Erstellung des zusammengefassten gesonderten nichtfinanziellen Berichts der Schaeffler Gruppe wurden ausgewählte qualitative und quantitative Angaben einer betriebswirtschaftlichen Prüfung unter Beachtung des International Standard on Assurance Engagements (ISAE) 3000 (Revised) zum Zwecke der Erlangung einer begrenzten Prüfungssicherheit (Limited Assurance Engagement) bezüglich der gemäß §§315b, 315c i.V.m. 289c bis 289e HGB gesetzlich geforderten Angaben unterzogen. In diesem Rahmen geprüfte Kennzahlen sind mit einem ✓- Zeichen markiert. Kennzahlen, die im Rahmen der Geschäftsberichterstellung (2018 und 2017) geprüft wurden, sind mit einem ✓✓ gekennzeichnet.

Grundsätzlich sind die Zahlen jeweils gerundet, was zu geringfügigen Abweichungen in der Summenbildung führen kann.



Ein erweitertes Kennzahlenset findet sich im Onlinebericht: www.schaeffler-nachhaltigkeitsbericht.de/2018

Nachhaltiges Wirtschaften

		2018	2017	2016	Prozentuale Veränderung (2017–2018)	Prüfung
Umsatzerlöse, gesamt	Mio. EUR	14.241	14.021	13.338	1,6	✓✓
Umsatzerlöse Automotive ¹⁾	Mio. EUR	8.997	8.991	10.338	0,1	✓✓
Umsatzerlöse Industrie ¹⁾	Mio. EUR	3.385	3.150	3.000	7,5	✓✓
Umsatzerlöse Automotive Aftermarket ¹⁾	Mio. EUR	1.859	1.880	n. a.	-1,1	✓✓
Umsatzerlöse Europa	%	51,3	51,2	53,1	0,2	✓✓
Umsatzerlöse Americas	%	20,2	20,8	21,0	-2,9	✓✓
Umsatzerlöse Greater China	%	18,0	17,5	15,4	2,9	✓✓
Umsatzerlöse Asien/Pazifik	%	10,5	10,5	10,5	0	✓✓
Konzernergebnis ²⁾	Mio. EUR	881	980	859	-10,1	✓✓
Eigenkapital ^{3) 4)}	Mio. EUR	3.060	2.581	1.997	18,6	✓✓
Netto-Finanzschulden	Mio. EUR	2.547	2.370	2.636	7,5	✓✓
Neue Lieferanten, die in Initial Assessments überprüft wurden ⁵⁾	Anzahl	111	157	114	-29,3	✓
Zum Thema Compliance im Berichtsjahr webbasiert geschulte Teilnehmer ⁶⁾	Anzahl	9.578	8.160	n. a.	17,4	✓
Rückmeldequote der befragten Lieferanten zur Verwendung von Konfliktmineralien ^{7) 8) 9)}	%	94,3	91,2	88,0	3,3	✓
Abdeckungsgrad zertifizierter Schmelzen in der Lieferkette ^{8) 10)}	%	100	100	100	0	✓
Bestätigte Fälle von Menschenrechtsverletzungen ¹¹⁾	Anzahl	0	0	n. a.	0	✓

Kunden und Produkte

		2018	2017	2016	Prozentuale Veränderung (2017–2018)	Prüfung
Aufwendungen für Forschung und Entwicklung (F&E)	Mio. EUR	847	846	751	0,1	✓✓
F&E-Quote	%	5,9	6,0	5,6	-1,7	✓✓
F&E-Mitarbeiter ¹²⁾	Anzahl	7.991	7.790	7.304	2,6	✓
F&E-Zentren	Anzahl	20	18	17	11,1	✓✓
Patentanmeldungen ¹³⁾	Anzahl	2.417	2.383	2.316	1,4	
Auszeichnungen für Kundenzufriedenheit/Produktqualität	Anzahl	65	58	50	12,1	✓✓
Abdeckungsgrad Qualitätsmanagementsysteme ¹⁴⁾	%	100	100	100	0	✓✓
Umsatzerlöse Unternehmensbereich E-Mobilität ¹⁾	Mio. EUR	486	416	n. a.	16,8	✓✓

Umwelt und Energie¹⁵⁾

		2018	2017	2016	Prozentuale Veränderung (2017–2018)	Prüfung
Abdeckungsgrad EMAS-Zertifizierung ¹⁶⁾	%	88,2	87,9	89,3	0,3	✓
Abdeckungsgrad ISO 14001-Zertifizierung ¹⁶⁾	%	88,7	88,3	89,9	0,5	✓
Abdeckungsgrad ISO 50001-Zertifizierung ¹⁶⁾	%	85,8	85,2	83,7	0,7	✓
Gesamtenergieverbrauch ¹⁷⁾	GWh	3.367	3.233	3.119	4,1	✓
Stromverbrauch	GWh	2.365	2.339	2.255	1,1	✓
Erdgasverbrauch	GWh	876,7	798,0	742,0	9,9	✓
Heizölverbrauch	l	880.462	748.143	850.959	17,7	✓
Propan-/LPG-Verbrauch	t	4.097,9	3.938,0	3.401,0	4,1	✓
Fernwärmebezug	MWh	63.429,6	67.393,0	69.414,0	-5,9	✓
Treibhausgasemissionen ^{18) 19)} , gesamt ²⁰⁾	t CO ₂	1.461.790	1.409.388	1.474.864	3,7	✓
Treibhausgasemissionen ^{18) 19)} (Scope 1)	t CO ₂	193.708	175.635	163.828	10,3	✓
Treibhausgasemissionen ^{18) 19)} (Scope 2) „location based“	t CO ₂	1.268.082	1.233.752	1.311.036	2,8	✓
Treibhausgasemissionen ¹⁹⁾ (Scope 2) „market based“ ²¹⁾	t CO ₂	851.916	833.350	937.839	2,2	✓
Wasserverbrauch ²²⁾	m ³	6.089.564	5.964.821	5.018.560	2,1	✓
Abfallaufkommen, Deutschland	t	312.383	302.969	313.259	3,1	✓
Wiederverwertungsrate, Deutschland ²³⁾	%	91,1	94,9	96,3	-4,0	✓
Transportvolumen, Outbound ^{24) 25) 26)}	Mio. tkm	161	161	n.a.	0,0	
CO ₂ -Emissionen, Outbound ^{24) 25) 26)}	t	144.675	149.153	n.a.	-3,0	

Mitarbeiter und Gesellschaft²⁷⁾

		2018	2017	2016	Prozentuale Veränderung (2017–2018)	Prüfung
Mitarbeiter, gesamt	Anzahl	92.478	90.151	86.662	2,6	✓✓
Fluktuationsquote ²⁸⁾	%	4,8	3,9	3,6	23,1	✓✓
Durchschnittsalter	Jahre	39,9	39,7	39,8	0,5	✓✓
Durchschnittliche Betriebszugehörigkeit	Jahre	11,2	11,0	11,2	1,8	✓✓

		2018	2017	2016	Prozentuale Veränderung (2017–2018)	Prüfung
Unbefristet Angestellte	%	90,7	90,1	89,4	0,7	
Teilzeitquote, Deutschland ²⁹⁾	%	6,3	6,5	6,2	-3,1	✓
Personalaufwand, gesamt	Mio. EUR	4.600	4.437	4.167	3,7	✓✓
Rückstellungen für Pensionen, gesamt	Mio. EUR	2.173	2.124	2.182	2,3	✓✓
Führungspositionen ³⁰⁾	Anzahl	5.666	5.526	5.118	2,5	
Frauenanteil bezogen auf Führungskräfte, gesamt ³⁰⁾	%	13,2	12,4	11,8	6,5	✓✓
Frauenanteil bezogen auf die Belegschaft, gesamt	%	22,0	21,7	21,4	1,4	✓✓
Anteil schwerbehinderter Mitarbeiter, Deutschland ³¹⁾	%	5,5	5,5	5,5	0	✓✓
Präsenztrainings, Deutschland	Anzahl	3.648	3.514	4.054	3,8	✓✓
Teilnehmer Präsenztrainings, Deutschland	Anzahl	31.874	30.646	37.345	4,0	✓✓
Teilnehmer E-Learning-Kurse, Deutschland	Anzahl	65.580	15.593	25.074	320,6	✓✓
Angebote webbasierte Trainings	Anzahl	95	97	90	-2,1	✓✓
Unfallhäufigkeit/AccR ^{32) 33)}	AccR	6,2	7,1	8,4	-12,7	✓✓
Abdeckungsgrad OHSAS 18001/ISO 45001 ¹⁶⁾	%	88,7	88,3	83,7	0,5	✓
Abdeckungsgrad Learning Management System ¹⁶⁾	%	70,5	51,9	0	35,8	✓
Personen in Ausbildung, gesamt	Anzahl	3.275	3.185	2.982	2,8	✓✓
Trainees, Deutschland	Anzahl	51	49	40	-6,1	✓✓
Dual Studierende, Deutschland	Anzahl	182	173	165	5,2	✓✓
„Two in One“-Studierende, Deutschland ³⁴⁾	Anzahl	159	163	178	-2,5	✓✓
Masterstudierende, Deutschland	Anzahl	18	22	31	-18,2	

1) Vorjahreswerte gem. der 2018 ausgewiesenen Segmentstruktur.

2) Den Anteilseignern des Mutterunternehmens zuzurechnen.

3) Inkl. nicht beherrschender Anteile.

4) Rückwirkende Anpassung des Werts für 2017 aufgrund einer Änderung der Bilanzierung von ertragsteuerlichen Nebenleistungen. Siehe erläuternde Angaben im Geschäftsbericht 2018 unter Konzernanhang Tz. 1.4 Methodenänderung IAS 8.

5) Im Jahr 2018 beantragt.

6) Mitarbeiter inkl. Aushilfen, Auszubildende, Praktikanten und Leiharbeiter.

7) Rücklaufquote der befragten relevanten Lieferanten zur Verwendung von Konfliktmineralien definiert gem. Responsible Minerals Initiative.

8) Abfragezeitraum März bis Februar Folgejahr.

9) Wert 2018 im Interimsstatus Dezember 2018 geprüft.

10) Standort in den gem. RCOI definierten Risikogebieten.

11) Verstöße gegen das Verbot von Zwangsarbeit und Kinderarbeit sowie Fälle von Diskriminierung nach Herkunft, Hautfarbe, Geschlecht.

12) Die Werte geben die Kopffzahl der Belegschaft zum Jahresende wieder. Die Angaben für 2016 und 2017, die im Nachhaltigkeitsbericht 2017 auf Durchschnittswerten basierten, wurden nachträglich auf Kopffzahl zum Jahresende umgestellt.

13) Patentanmeldungen betreffen Erstanmeldungen, die beim Deutschen Patent- und Markenamt eingereicht wurden.

14) Gem. Anwendungsbereich des Managementhandbuchs der Schaeffler Gruppe und gültigen Zertifizierungsregeln.

15) Die Umweltkennzahlen zu Energie- und Wasserverbrauch sowie Emissionen beziehen sich auf die Verbräuche der 75 Produktionsstätten an 71 Standorten. Die Berechnungsgrundlage basiert auf den Zertifizierungen nach ISO 14001, ISO 50001 sowie OHSAS 18001 und den Eintragungen im EMAS-Standortregister; Stichtag 31.12.2018.

16) Bezogen auf Mitarbeiter.

17) Enthaltene Energiequellen: Strom, Erdgas, Fernwärme, Propan, Heizöl, ohne die durch gasbetriebene BHKW erzeugte Strommenge.

18) Im Zuge einer nachträglichen Validierung wurde der Wert für 2016 korrigiert. Er weicht somit von der Darstellung im Nachhaltigkeitsbericht 2017 ab.

19) Die Berechnung der Treibhausgasemissionen erfolgt nach den Emissionsfaktoren des VDA (2017) und der Probas Datenbank des Umweltbundesamts. Berücksichtigte Emissionsquellen: Scope 1 (Erdgas, Heizöl, Propan) und Scope 2 (Strom, Fernwärme).

20) Summe Scope 1 und Scope 2 („location based“).

21) Zur Ermittlung des Scope 2 „market based“ wurden lieferantenspezifische Emissionsfaktoren herangezogen.

22) Wasserverbrauch enthält Stadt- und Eigenwasser. Wert für 2017 aufgrund von nachträglich gemeldeten Daten korrigiert.

23) Recycelte beziehungsweise zurückgewonnene Menge am Gesamtabfall, ohne Metalle und Schrott.

24) Nicht enthalten sind Bahntransporte und Sondertransporte, wie zum Beispiel Maschinentransporte bei Umzügen.

25) Distribution Schaeffler-Produkte bis zum Endkunden („last-mile“-Transporte).

26) Berechnung der CO₂-Emissionen gemäß DIN EN 16258.

27) Wenn nicht anders ausgewiesen, beziehen sich die Mitarbeiterkennzahlen auf den Stichtag 31.12. des Jahres.

28) Arbeitnehmerinitiiert; bezogen auf Mitarbeiterdurchschnitt 01.01.2018 bis 31.12.2018.

29) Die Werte für 2016 und 2017 wurden nachträglich korrigiert. Anstelle der Schaeffler AG beziehen sie sich auf Schaeffler in Deutschland.

30) Führungskräfte sind als Mitarbeiter mit disziplinarischer Leitungsfunktion definiert.

31) Schaeffler Gruppe Deutschland, ohne Leiharbeiter.

32) Messgröße „Accident Rate“ (AccR) = Arbeitsunfälle ab einem Ausfalltag pro 1 Mio. geleisteter Arbeitsstunden.

33) Mitarbeiter inkl. Aushilfen, Auszubildende, Praktikanten.

34) Das „Two in One“-Studium kombiniert ein Bachelorstudium mit einer Berufsausbildung.