



KENN- ZAHLEN

Unsere Kennzahlen bilden das Rückgrat einer transparenten, vergleichbaren und entscheidungsrelevanten Nachhaltigkeitsberichterstattung. Sie quantifizieren unsere Leistung und ermöglichen es uns, die Fortschritte in Bezug auf die in unserer Nachhaltigkeitsstrategie festgelegten Ziele zu verfolgen. Die in diesem Bericht enthaltenen Kennzahlen spiegeln die gesamte Bandbreite unserer Aktivitäten wider und sind wesentlicher Bestandteil unserer Nachhaltigkeitsberichterstattung.

Kennzahlen

Unsere vollständige Kennzahlensammlung ist in thematische Blöcke gegliedert, die das 2030+ Sustainability Ambition Framework widerspiegeln. Ergänzend verweisen wir – wo zutreffend – auf die Nomenklatur der European Sustainability Reporting Standards (ESRS). Methodische Erläuterungen sind integraler Bestandteil unseres Reporting-Ansatzes und werden in unserer **Nachhaltigkeitserklärung 2025** [↗](#) detailliert beschrieben.

Die Kennzahlen werden – soweit verfügbar – über einen Zeitraum von fünf Jahren ausgewiesen. Aufgrund von Rundungen können aggregierte Werte geringfügig von der Summe ihrer Einzelpositionen abweichen. Um die Vergleichbarkeit über die Jahre hinweg sicherzustellen, folgen alle Kennzahlen konsistenten methodischen Grundsätzen. Sollten Anpassungen notwendig werden, etwa durch aktualisierte Berechnungsfaktoren oder erweiterte Berichtsgrenzen, werden diese Änderungen transparent umgesetzt und in den Fußnoten der Tabellen dieses Kapitels erläutert.



Umwelt-Kennzahlen

Die Umweltkennzahlen unserer Betriebe basieren auf den Daten aller 165 Produktionsstandorte in 53 Ländern (Berichtsjahr 2025) und decken damit 100 Prozent unserer weltweiten Produktionsmenge ab. Zur Sicherstellung der Datenqualität werden die Informationen monatlich und zum Jahresende zentral validiert. Anschließend werden sie im Rahmen unseres internen Revisionsprogramms standortseitig überprüft. Unsere Produktionsstrukturen verändern sich laufend – etwa durch neue oder stillgelegte Werke. Dadurch verändert sich fortlaufend die Anzahl der Standorte, die Daten in den Berichtsprozess einbringen.



Mitarbeiter:innen-Kennzahlen

Die Mitarbeiter:innen-Kennzahlen folgen global standardisierten Berichtsregeln und decken 99 Prozent unserer Mitarbeiter:innen ab. Diese Abdeckung gewährleistet Repräsentativität, zum Beispiel bei Arbeitsvorfällen, die über global einheitliche Berichterstattungssysteme erfasst werden.












Akquisitionen, Veräußerungen, Methoden und Datenaktualisierungen

Um verlässliche Mehrjahresvergleiche zu gewährleisten, werden Basis- und historische Daten bei Bedarf entsprechend angepasst.



Ziele und Ambitionen (Mehrjahresübersicht)

In dieser Übersicht zeigen wir den Fortschritt unserer Ziele bis 2025 in einem Fünf-Jahres-Vergleich.

Thema	Ziele und Ambitionen	2021	2022	2023	2024	2025
 KLIMA	–42 % der absoluten Scope-1- und Scope-2-THG-Emissionen (2030; vs. 2021)				–41 %	–50 %
	–30 % der absoluten Scope-3-THG-Emissionen THG Emissionen (2030; vs. 2021)		Neue Ziele seit 2024		–20 %	–28 %
	–90 % der absoluten THG-Emissionen der Scopes 1, 2, 3 (2045; vs. 2021)				–21 %	–29 %
	–100 Millionen Tonnen CO ₂ mit Kunden, Verbraucher:innen und Lieferanten (2016–2025)	> 68 Millionen	> 78 Millionen	> 89 Millionen	> 100 Millionen	Seit 2024 erreicht
 KREISLAUFWIRTSCHAFT	Keine Kunststoffabfälle in die Natur	–	–	–	–	–
	> 30 % Anteil von recyceltem Kunststoff (–50 % neue Kunststoffe auf fossiler Basis) bei allen Verpackungen unserer Konsumgüterprodukte (2025)	16 %	16 %	20 %	25 %	28 %
	100 % der Verpackungen für Recycling oder Wiederverwendbarkeit konzipieren ¹ (2025)	86 %	87 %	87 %	89 %	88 %
	–50 % Abfall aus der Produktion pro Tonne Produkt (2025; vs. 2010)	–35 %	–37 %	–36 %	–39 %	–41 %
	Kreislaufbewirtschaftung von Abfallstoffen der Produktion (2030)	–	–	–	–	–
 NATÜRLICHE RESOURCEN	Die verantwortungsvolle Anwendung unserer Produkte fördern, um den Wasserverbrauch zu reduzieren	–	–	–	–	–
	–35 % Wasserverbrauch ² pro Tonne Produkt (2025; vs. 2010)	–26 %	–23 %	–23 %	–23 %	–22 %
	Kreislaufbewirtschaftung von Wasser an relevanten Produktionsstandorten (2030)	–	–	–	–	–
	100 % Papier- und Kartonmaterial recycelt oder aus Quellen nachhaltiger Forstwirtschaft	Kennzahl in Entwicklung		96 %	98 %	98 %
	100 % Palm(kern)öl, dessen verantwortungsvolle Beschaffung zertifiziert oder extern bestätigt ist (2025)	93 %	89 %	96 %	97 %	98 %
 CHANCEN-GERECHTIGKEIT	Geschlechterparität über alle Führungsebenen hinweg (2025)	37,8 %	38,3 %	39,5 %	41,9 %	43,2 %
	Verbesserung der Lebensgrundlagen von Kleinbauern und -bäuerinnen sowie Schutz der Natur	~ 36.400 Kleinbauern und -bäuerinnen	~ 38.500 Kleinbauern und -bäuerinnen	~ 39.300 Kleinbauern und -bäuerinnen	~ 39.700 Kleinbauern und -bäuerinnen	> 39.900 Kleinbauern und -bäuerinnen
 BILDUNG	Ausweitung unserer Bildungsprogramme für die Gesellschaft und unseres freiwilligen gesellschaftlichen Engagements	–	–	–	–	–
	Alle Mitarbeiter:innen für Nachhaltigkeit motivieren und aktivieren	–	–	–	–	–
	Verbesserung des Lebens von 30 Millionen Menschen weltweit (2010–2030)	> 26 Millionen	> 30 Millionen	Seit 2022 erreicht	Seit 2022 erreicht	Seit 2022 erreicht
 WOHLERGEHEN	Gestaltung der Arbeitswelt der Zukunft für das Unternehmen und unsere Mitarbeiter:innen	–	–	–	–	–
	+ 60 % sicherer pro eine Million Arbeitsstunden (2025; vs. 2010)	+ 42 %	+ 42 %	+ 42 %	+ 47 %	+ 59 %
	> 90 % der Mitarbeiter:innen durch globale Gesundheitsaktionen erreichen (pro Jahr)	> 90 %	> 90 %	> 90 %	> 90 %	> 90 %
 ZUSAMMENARBEIT	100 % verantwortungsvolle Beschaffung zusammen mit unseren Partnern	–	–	–	–	–
 LEISTUNG	Jedes neue Produkt leistet einen Beitrag zur Nachhaltigkeit	–	–	–	–	–
	Kunden und Verbraucher:innen ein umfassendes Nachhaltigkeitsprofil unserer Produkte zur Verfügung stellen (2025)			Methodik in Entwicklung		
	Dreimal effizienter werden (2030; vs. 2010) – Faktor 3	+ 74 %	+ 121 %	+ 156 %	+ 186 %	+ 195 %
 TRANSPARENZ	100 % Transparenz und Nachverfolgbarkeit für Palm(kern)öl (2025) ³	84 %	89 %	89 %	95 %	95 %

¹ Mit Ausnahme von Produkten, bei denen Bestandteile oder Rückstände die Recyclingfähigkeit beeinträchtigen oder Recyclingströme verschmutzen können. | ² Wasserentnahme aus Oberflächengewässern, Grundwasser und Wasser von Dritten für die eigene Produktion.

³ Prozent eingekauftes Palmöl, Palmkernöl und deren Derivate rückverfolgbar bis zur Raffinerie, Ölmühle oder Plantage.

Natur

Klima

	Einheit	2021	2022	2023	2024	2025	Referenz
ENERGIE							
Energieverbrauch und Energiemix							
Brennstoffverbrauch aus Kohle und Kohleerzeugnissen	MWh	76.516	53.922	40.778	10.078	0	CSRD E1-5
	% Anteil	3,0	2,3	1,9	0,5	0	CSRD E1-5
Brennstoffverbrauch aus Rohöl und Erdölerzeugnissen	MWh	231.746	225.825	213.554	196.205	179.415	CSRD E1-5
	% Anteil	9,1	9,6	9,9	9,3	8,6	CSRD E1-5
Brennstoffverbrauch aus Erdgas	MWh	1.345.096	1.110.323	947.542	769.423	685.372	CSRD E1-5
	% Anteil	52,9	47,0	43,9	36,4	33,0	CSRD E1-5
Brennstoffverbrauch aus anderen fossilen Quellen	MWh	443.416.609	189.679.793	56.965.137	152	–	CSRD E1-5
	% Anteil	0	0	0	–	–	CSRD E1-5
Verbrauch aus erworbener oder erhaltener Elektrizität, Wärme, Dampf und Kühlung aus fossilen Quellen	MWh	369.550	300.800	177.310	139.946	90.353	CSRD E1-5
	% Anteil	14,5	12,7	8,2	6,6	4,4	CSRD E1-5
Gesamtverbrauch fossiler Energie	MWh	2.027.343	1.692.766	1.379.753	1.115.803	955.140	CSRD E1-5
	% Anteil	79,7	71,7	63,9	52,8	46,0	CSRD E1-5
Gesamtenergieverbrauch aus nuklearen Quellen	MWh	Seit 2024 neu berichtete Kennzahl			0	0	CSRD E1-5
	% Anteil				0	0	CSRD E1-5
Brennstoffverbrauch aus erneuerbaren Quellen, einschließlich Biomasse (auch Industrie- und Siedlungsabfälle biologischen Ursprungs, Biogas, Wasserstoff aus erneuerbaren Quellen usw.)	MWh	41.060	145.918	171.194	326.720	356.570	CSRD E1-5
	% Anteil	1,6	6,2	7,9	15,5	17,2	CSRD E1-5
Verbrauch aus erworbener oder erhaltener Elektrizität, Wärme, Dampf oder Kühlung aus erneuerbaren Quellen	MWh	466.614	509.694	596.061	652.802	728.710	CSRD E1-5
	% Anteil	18,3	21,6	27,6	30,9	35,1	CSRD E1-5
Verbrauch selbst erzeugter erneuerbarer Energie, bei der es sich nicht um Brennstoffe handelt	MWh	7.077	10.297	13.836	18.934	36.043	CSRD E1-5
	% Anteil	0,3	0,4	0,6	0,9	1,7	CSRD E1-5
Gesamtverbrauch erneuerbarer Energie	MWh	514.751	665.910	781.090	998.456	1.121.323	CSRD E1-5
	% Anteil	20,2	28,2	36,1	47,2	54,0	CSRD E1-5

	Einheit	2021	2022	2023	2024	2025	Referenz
Anteil des bezogenen Stroms im Vergleich zum gesamten bezogenen Strom							
Anteil bezogenen Stroms aus virtuellen Stromabnahmeverträgen (VPPA)	%	Seit 2024 neu berichtete Kennzahl			53	55	CSRD E1-6
Anteil bezogenen Stroms: Ökostromtarife	%	Seit 2024 neu berichtete Kennzahl			28	26	CSRD E1-6
Anteil bezogenen Stroms: nicht gebündelte Energieattributzertifikate	%	Seit 2024 neu berichtete Kennzahl			6	12	CSRD E1-6
Anteil des Verbrauchs, der nicht mit einem Attribut versehen ist oder bei dem ein Attributzusammenhang nicht hergestellt werden kann	%	Seit 2024 neu berichtete Kennzahl			13	7	CSRD E1-6
Aufgliederung Energieerzeugung aus nicht-erneuerbaren und erneuerbaren Quellen							
Eigene Energieerzeugung von Henkel	MWh	Seit 2024 neu berichtete Kennzahl			935.711	930.585	CSRD E1-5
davon Energie aus fossilen Quellen	MWh	Seit 2024 neu berichtete Kennzahl			836.604	793.463	CSRD E1-5
davon Energie aus erneuerbaren Quellen	MWh	Seit 2024 neu berichtete Kennzahl			99.107	137.122	CSRD E1-5
Energieintensität							
Energieverbrauch	MWh	2.542.094	2.358.676	2.160.843	2.114.259	2.076.464	CSRD E1-5
Nettoumsatzerlöse aus Aktivitäten in klimaintensiven Sektoren, die zur Berechnung der Energieintensität herangezogen werden	Mio Euro	Seit 2024 neu berichtete Kennzahl			21.586	20.495	CSRD E1-5
Energieintensität auf der Grundlage der Nettoumsatzerlöse (Fertigungssektor)	MWh/Mio Euro	Seit 2024 neu berichtete Kennzahl			98	101	CSRD E1-5
THG-EMISSIONEN							
THG-Bruttoemissionen der Kategorien Scope 1, 2 und 3 sowie THG-Gesamtemissionen							
Scope-1-THG-Emissionen							
Scope-1-THG-Bruttoemissionen exklusive biogener CO₂-Emissionen¹	t CO ₂ e	618.089	542.519	489.255	405.621	357.850	CSRD E1-6
Scope 1 aus Dampf, Wärme und Elektrizität und Sonstiges, genutzt von Henkel ¹	t CO ₂ e	360.792	301.851	260.564	220.463	188.994	CSRD E1-6
Scope 1 aus Dampf, Wärme und Elektrizität, für Dritte bereitgestellt	t CO ₂ e	257.298	240.669	228.691	185.158	168.856	CSRD E1-6
Prozentsatz der Scope-1-THG-Emissionen aus regulierten Emissionshandelssystemen	%	Seit 2024 neu berichtete Kennzahl			56	59	CSRD E1-6
Scope-2-THG-Emissionen							
Standortbezogene Scope-2-THG-Bruttoemissionen	t CO ₂ e	330.837	321.516	310.970	320.897	320.779	CSRD E1-6
Marktbezogene Scope-2-THG-Bruttoemissionen	t CO ₂ e	160.242	121.800	71.074	55.988	34.824	CSRD E1-6
Scope-1-&-2-THG-Emissionen							
Scope-1-&-2-THG-Emissionen SBTi-Klimaziel Geltungsbereich ¹	t CO ₂ e	778.331	664.319	560.329	461.609	392.674	CSRD E1-6
Signifikante Scope-3-THG-Emissionen							
Gesamte indirekte (Scope-3-)-THG-Bruttoemissionen	t CO ₂ e	45.891.427	40.357.214	35.428.737	35.002.308	33.455.268	CSRD E1-6

	Einheit	2021	2022	2023	2024	2025	Referenz
Scope-3-THG-Emissionen SBTi-Klimaziel Geltungsbereich	t CO ₂ e	17.990.115	16.160.575	14.169.950	14.449.486	12.959.361	CSRD E1-6
1 Erworbene Waren und Dienstleistungen	t CO ₂ e	14.289.354	12.796.651	11.118.659	11.468.812	10.332.003	CSRD E1-6
1 Erworbene Rohstoffe	t CO ₂ e	8.997.901	8.026.191	6.735.861	6.984.857	6.599.931	CSRD E1-6
1 Erworbene Verpackungsmaterialien ²	t CO ₂ e	2.383.257	2.220.147	1.886.599	1.750.742	1.485.537	CSRD E1-6
1 Sonstige 3.1-Emissionen	t CO ₂ e	2.908.196	2.550.313	2.496.199	2.733.213	2.246.536	CSRD E1-6
2 Investitionsgüter	t CO ₂ e	207.500	201.436	205.346	259.335	191.635	CSRD E1-6
3 Tätigkeiten im Zusammenhang mit Brennstoffen und Energie (nicht in Scope 1 oder Scope 2 enthalten)	t CO ₂ e	315.895	282.699	239.603	235.407	202.029	CSRD E1-6
4 Vorgelagerter Transport und Vertrieb	t CO ₂ e	1.096.389	933.521	858.292	818.920	789.565	CSRD E1-6
5 Abfallaufkommen in Betrieben	t CO ₂ e	72.620	97.746	76.596	39.111	47.057	CSRD E1-6
6 Geschäftsreisen	t CO ₂ e	14.044	38.606	48.897	56.818	58.559	CSRD E1-6
7 Pendelnde Mitarbeiter:innen	t CO ₂ e	47.221	45.050	42.432	42.003	40.797	CSRD E1-6
8 Vorgelagerte geleaste Wirtschaftsgüter	t CO ₂ e	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	CSRD E1-6
9 Nachgelagerter Transport und Vertrieb	t CO ₂ e	66.708	62.452	60.063	67.170	69.089	CSRD E1-6
10 Verarbeitung verkaufter Produkte	t CO ₂ e	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	CSRD E1-6
11 Verwendung verkaufter Produkte	t CO ₂ e	27.901.312	24.196.639	21.258.787	20.552.822 ³	20.495.907	CSRD E1-6
12 Behandlung von Produkten am Ende der Lebensdauer ²	t CO ₂ e	1.864.474	1.686.506	1.502.578	1.436.546	1.191.809	CSRD E1-6
13 Nachgelagerte geleaste Wirtschaftsgüter	t CO ₂ e	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	CSRD E1-6
14 Franchises	t CO ₂ e	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	CSRD E1-6
15 Investments	t CO ₂ e	15.909	15.909	17.485	25.364 ⁴	36.817	CSRD E1-6
THG-Emissionen insgesamt							
THG-Emissionen insgesamt (standortbezogen)	t CO ₂ e	46.840.353	41.221.250	36.228.962	35.728.826	34.133.897	CSRD E1-6
THG-Emissionen insgesamt (marktbezogen)	t CO ₂ e	46.669.758	41.021.533	35.989.066	35.463.917	33.847.942	CSRD E1-6
THG-Emissionen insgesamt (SBTi-Klimaziel Geltungsbereich)	t CO ₂ e	18.768.446	16.824.894	14.730.279	14.911.095	13.352.035	CSRD E1-6
Biogene Emissionen							
Biogene CO ₂ -Emissionen aus stationärer und mobiler Verbrennung (Scope 1) ¹	t CO ₂ e	24.683 ⁵	46.473	42.874	68.681 ⁵	74.774	CSRD E1-6

¹ Scope-1-Emissionen umfassen die Anwendung von Biogas- und Biomethan-Zertifikaten. Zertifizierte Mengen werden als biogene Brennstoffe behandelt, wobei die damit verbundenen Emissionen gemäß ESRS E1 als biogen verbucht werden.

² Aktualisierung der Methodik im Jahr 2025. Diese Änderungen liegen deutlich unter dem für Henkel relevanten 5%-Schwellenwert für Neuberechnungen der GHG-Emissionen des Basisjahres für Scope 3 gemäß Net-Zero Recalculation Policy von Henkel und erfordern daher keine Anpassung der Zahlen für die Geschäftsjahre 2021 und 2024.

³ Aktualisierung der Zahl für das Geschäftsjahr 2024 (alt: 23.163.822 t CO₂e) aufgrund von Änderungen in der Methodik und um einen genaueren Vergleich mit dem Geschäftsjahr 2025 zu ermöglichen. Diese Aktualisierungen umfassen die Szenarien für die Nutzungsphase hinsichtlich Dosierung, Energieverbrauch nach Anwendung und Emissionsfaktoren gemäß AR6, um die Schätzungen für die Nutzungsphase unserer Produkte zu verbessern.

⁴ Aktualisierung der Zahl für das Geschäftsjahr 2024 (alt: 88.127 t CO₂e) aufgrund von Änderungen im Mapping und im Konsolidierungsansatz und um einen genaueren Vergleich mit dem Geschäftsjahr 2025 zu ermöglichen. Die zur Berechnung der Emissionen für die Jahre 2024 und 2025 berücksichtigten Investitionen beziehen sich auf das Vorjahr. Im Basisjahr 2021 wurden die Investitionen aus dem gleichen Jahr verwendet.

⁵ Aktualisierung der Zahl für das Geschäftsjahr 2021 (alt: n.a.) und das Geschäftsjahr 2024 (alt: 73.556 t CO₂e) aufgrund von Verbesserungen der Datenqualität und um einen genaueren Vergleich mit dem Geschäftsjahr 2025 zu ermöglichen. Die Anpassung erfolgt im Einklang mit der für Henkel relevanten 5%-Schwelle für Änderungen.

	Einheit	2021	2022	2023	2024	2025	Referenz
THG-Intensität							
Nettoumsatzerlöse aus Tätigkeiten in klimaintensiven Sektoren, ¹ die zur Berechnung der Energieintensität herangezogen werden	Mio Euro	Seit 2024 neu berichtete Kennzahl			21.586	20.495	CSRD E1-6
Standortbezogene THG-Emissionen	t CO ₂ e	Seit 2024 neu berichtete Kennzahl			35.728.826	34.133.897	CSRD E1-6
Standortbezogene Treibhausgasintensität auf der Grundlage der Nettoumsatzerlöse	t CO ₂ e/Mio Euro	Seit 2024 neu berichtete Kennzahl			1.655	1.666	CSRD E1-6
Marktbezogene THG-Emissionen	t CO ₂ e	Seit 2024 neu berichtete Kennzahl			35.463.917	33.847.942	CSRD E1-6
Marktbezogene Treibhausgasintensität auf der Grundlage der Nettoumsatzerlöse	t CO ₂ e/Mio Euro	Seit 2024 neu berichtete Kennzahl			1.643	1.652	CSRD E1-6

¹ Die gemeldeten Nettoumsatzerlöse werden unter dem klimaintensiven Sektor des verarbeitenden Gewerbes ausgewiesen.

VORHERIGE INTENSITÄTS-KLIMAZIELE VON HENKEL (BASISJAHR 2017)

Scope-1- und -2-THG-Emissionen (t CO ₂ /t Produktionsmenge) ¹	2017 Basisjahr Intensität	n/a ³	n/a ³	n/a ³	0,08	0,08	CSRD E1-6
	2025 Intensität	n/a ³	n/a ³	n/a ³	0,03	0,03	CSRD E1-6
Fortschritt gegenüber Basisjahr	%	n/a ³	n/a ³	n/a ³	-63,9	-70,5	CSRD E1-6
Scope-3.1-THG-Emissionen (t CO ₂ e/t Produktionsmenge) ²	2017 Basisjahr Intensität	n/a ³	n/a ³	n/a ³	1,5	1,5	CSRD E1-6
	2025 Intensität	n/a ³	n/a ³	n/a ³	1,3	1,3	CSRD E1-6
Fortschritt gegenüber Basisjahr	%	n/a ³	n/a ³	n/a ³	-13,3	-19,1	CSRD E1-6

¹ Die zur Berechnung der Kennzahl verwendeten Emissionskennzahlen sind Nettowerte, die unter Berücksichtigung der folgenden Annahmen ermittelt wurden. Emissionen aus der Erzeugung von Energie für den Verkauf an Dritte, aus den Fahrzeugflotten, von Kühlmittel- und Prozessemissionen sowie von Nicht-Produktionsstandorten sind in diesen Zahlen nicht enthalten. Die Emissionen werden nach der marktbasiereten Methode in Übereinstimmung mit dem GHG Protocol berechnet. Die Berichterstattung über die Intensitätsziele mit Basisjahr 2017 berücksichtigt alle Scope-1- und -2-relevanten Geschäftsaktivitäten des Jahres 2019 exklusive des Russlandgeschäfts. Dabei sind Emissionsquellen, die in separaten Zeilen berichtet wurden (Fahrzeugflotten, die unter Geschäftsreisen berichtet werden; biogene Emissionen, die neben den Scopes berichtet werden), und unterschiedliche Emissionsfaktoren (CO₂, aktuelle Ziele zu Scope 1 und 2 verwenden CO₂e) ausgeschlossen.

² Die Berichterstattung über das Intensitätsziel mit Basisjahr 2017 berücksichtigt alle Scope-3.1-relevanten Geschäftsaktivitäten des Jahres 2021 exklusive des Russlandgeschäfts und wurde auf Basis der Aktivitäten des Jahres 2021 extrapoliert. Dabei sind nur Emissionsquellen aus erworbenen Rohstoffen und Verpackungsmaterialien in dem jeweiligen Jahr berücksichtigt. Dies entspricht der Definition des Sustainable Finance Frameworks (Oktober 2021).

³ Das Ziel wurde durch ein neues SBTi-Ziel ersetzt; wir legen die Werte für 2024 und 2025 nur offen, um während des Übergangs volle Transparenz zu gewährleisten.

VERKEHRSTRÄGER: ANTEIL NACH TONNENKILOMETERN

Brutto-Sendungsgewichte							
Lkw	%	63	65	63	63	62	Sonstige
Eisenbahn	%	10	11	7	6	7	Sonstige
Schiff	%	26	23	29	30	30	Sonstige
Flugzeug	%	1	1	1	1	1	Sonstige

Übergangsplan für den Klimaschutz

	Einheit	Basisjahr 2021	N-1 = 2024	N = 2025	Jährliches % Ziel / Vorjahr	Reduktion im Vergleich zum Basisjahr (%N / Basisjahr)	2030 Ziel	2045 Ziel	Jährliches % Ziel / Basisjahr	Referenz
SBTI (SCIENCE-BASED TARGETS INITIATIVE) KLIMAZIELE										
SBTi-Ziele										
Reduzierung der absoluten Scope-1-&2-THG-Emissionen (vs. 2021)	%						-42			CSRD E1-4
Reduzierung der absoluten Scope-3-THG-Emissionen (vs. 2021)	%						-30			CSRD E1-4
Reduzierung der absoluten Scope-1-, -2-&3-THG-Emissionen (vs. 2021) – Netto-Null	%							-90		CSRD E1-4
THG-Emissionen										
Scope-1-&2-THG-Emissionen										
Scope-1-&2-THG-Emissionen SBTi-Klimaziel Geltungsbereich	t CO ₂ e	778.331	461.609	392.674	-14,9	-49,5	451.432	n/a	4,7%	CSRD E1-6
Signifikante Scope-3-THG-Emissionen										
Scope-3-THG-Emissionen SBTi-Klimaziel Geltungsbereich	t CO ₂ e	17.990.115	14.449.486	12.959.361	-10,3	-28,0	12.593.080	n/a	3,3%	CSRD E1-6
THG-Emissionen insgesamt										
THG-Emissionen insgesamt (SBTi-Klimaziel Geltungsbereich)	t CO ₂ e	18.768.446	14.911.095	13.352.035	-10,5	-28,9	n/a	1.876.845	3,8%	CSRD E1-6
Emissionsreduzierung Ziele: Hebel zur Zielerreichung										
Beiträge der Scope-1- und -2-Hebel zur Emissionsreduktionszielerreichung										
THG-Emissionen	%	100					58,0			CSRD E1-3
Energienutzung/Energieeffizienz	%						-9,1			CSRD E1-3
Energienutzung/Einsatz erneuerbarer Energien	%						-0,6			CSRD E1-3
Energienutzung/Beschaffung erneuerbarer Energien und Brennstoffe	%						-32,2			CSRD E1-3
Beiträge der Scope-3-Hebel zur Emissionsreduktionszielerreichung										
THG-Emissionen	%	100					70,0			CSRD E1-3
Ökodesign/Formatdesign	%						-1,5			CSRD E1-3
Ökodesign/Verpackungsdesign	%						-0,5			CSRD E1-3
Emissionsarme Materialien/Lieferantenengagement	%						-9,8			CSRD E1-3
Emissionsarme Materialien/Verpackungen	%						-0,5			CSRD E1-3
Emissionsarme Materialien/Rohstoffe	%						-15,6			CSRD E1-3
Emissionseffiziente Logistik/Logistikoptimierung	%						-0,5			CSRD E1-3
Emissionseffiziente Logistik/Emissionsarmer Transport	%						-1,5			CSRD E1-3

Ressourcenzuflüsse und -abflüsse

	Einheit	2021	2022	2023	2024	2025	Referenz
RESSOURCENZUFLÜSSE							
Gesamtgewicht der verwendeten Produkte und technischen und biologischen Materialien	t	Seit 2024 neu berichtete Kennzahl			12.700.562	12.080.358	CSRD E5-4
Anteil nachhaltig gewonnener biologischer Materialien, die zur Herstellung unserer Produkte und Dienstleistungen einschließlich Verpackungen verwendet werden	%	Seit 2024 neu berichtete Kennzahl			2,9	3,1	CSRD E5-4
Absolutes Gewicht der sekundären wiederverwendeten oder recycelten Bestandteile, sekundären Zwischenprodukte und sekundären Materialien, die zur Herstellung unserer Produkte verwendet werden, einschließlich Verpackungen	t	Seit 2024 neu berichtete Kennzahl			226.179	221.294	CSRD E5-4
Anteil der sekundären wiederverwendeten oder recycelten Bestandteile, sekundären Zwischenprodukte und sekundären Materialien, die zur Herstellung unserer Produkte verwendet werden, einschließlich Verpackungen	%	Seit 2024 neu berichtete Kennzahl			1,8	1,8	CSRD E5-4
VERPACKUNGSMATERIALIEN¹							
Plastik	t	341.025	308.191	286.578	267.272	255.977	CSRD E5-4
	%	48,3	46,3	46,2	45,7	45,8	CSRD E5-4
Papier	t	304.937	286.028	240.364	227.598	215.891	CSRD E5-4
	%	43,2	43,0	38,8	38,9	38,7	CSRD E5-4
Metall	t	56.200	66.639	80.942	79.076	75.894	CSRD E5-4
	%	8,0	10,0	13,1	13,5	13,6	CSRD E5-4
Glas	t	4.386	4.640	6.260	5.346	4.101	CSRD E5-4
	%	0,6	0,7	1,0	0,9	0,7	CSRD E5-4
Sonstiges	t	Seit 2023 neu berichtete Kennzahl			5.768	6.505	CSRD E5-4
	%	Seit 2023 neu berichtete Kennzahl			0,9	1,2	CSRD E5-4

¹ Diese Berechnung basiert auf einer detaillierten Bewertung der in den Markt gebrachten Verpackungsmaterialien. Im Jahr 2023 fand ein Methodenwechsel unter anderem von der Nutzung von Einkaufs- zu Verkaufsdaten statt, der bei der Betrachtung mehr Detailtiefe bezüglich der eingesetzten Materialarten ermöglicht. Dabei bleibt die Vergleichbarkeit der Vorjahresdaten mit den diesjährigen Daten unseres Fußabdrucks gewährleistet. Zudem nutzen wir bei Bedarf eine Schätzung, basierend auf den verkauften Produktmengen.

	Einheit	2021	2022	2023	2024	2025	Referenz
RESSOURCENABFLÜSSE							
Gesamtes Abfallaufkommen	t	137.883	146.492	151.255	131.708	123.054	CSRD E5-5
davon Bau- und Abbruchabfälle	t	22.923	37.391 ²	46.710	30.274	29.545	CSRD E5-5
davon High Quality Outbound Recycling (HQOR)	t	384	1.964	3.676	5.219	9.475 ¹	CSRD E5-5
Nicht gefährlicher Abfall							
Gesamtmenge nicht gefährlicher Abfälle	t	109.543	113.460	120.378	100.932	97.501	CSRD E5-5
Nicht gefährlicher Abfall, von der Beseitigung abgezweigt	t	54.314	58.276	63.148	50.406	44.418	CSRD E5-5
Nicht gefährlicher Abfall, von der Beseitigung abgezweigt aufgrund der Vorbereitung zur Wiederverwendung	t	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	CSRD E5-5
Nicht gefährlicher Abfall, von der Beseitigung abgezweigt aufgrund von Recycling	t	49.726	54.863	60.384	43.942	42.492	CSRD E5-5
Nicht gefährlicher Abfall, von der Beseitigung abgezweigt aufgrund sonstiger Verwertungsverfahren	t	4.588	3.413	2.763	6.464	1.926	CSRD E5-5
Nicht gefährlicher Abfall, zur Beseitigung bestimmt	t	55.229	55.184	57.230	50.526	53.083	CSRD E5-5
Nicht gefährlicher Abfall, zur Beseitigung bestimmt durch Verbrennung	t	21.897	21.421	23.440	30.970	26.662	CSRD E5-5
Nicht gefährlicher Abfall, zur Beseitigung bestimmt durch Deponierung	t	28.830	26.482	20.671	15.571	15.741	CSRD E5-5
Nicht gefährlicher Abfall, zur Beseitigung bestimmt durch sonstige Arten der Beseitigung	t	4.502	7.281	13.120	3.984	10.680	CSRD E5-5
Gefährlicher Abfall							
Gesamtmenge gefährlicher Abfälle	t	28.340	33.008	30.878	30.776	25.553	CSRD E5-5
Gefährlicher Abfall, von der Beseitigung abgezweigt	t	6.156	5.764	9.784	7.987	5.568	CSRD E5-5
Gefährlicher Abfall, von der Beseitigung abgezweigt aufgrund der Vorbereitung zur Wiederverwendung	t	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	CSRD E5-5
Gefährlicher Abfall, von der Beseitigung abgezweigt aufgrund von Recycling	t	4.242	3.632	7.879	2.588	2.577	CSRD E5-5
Gefährlicher Abfall, von der Beseitigung abgezweigt aufgrund sonstiger Verwertungsverfahren	t	1.913	2.132	1.905	5.398	2.992	CSRD E5-5
Gefährlicher Abfall, zur Beseitigung bestimmt	t	22.184	27.245	21.094	22.789	19.984	CSRD E5-5
Gefährlicher Abfall, zur Beseitigung bestimmt durch Verbrennung	t	19.489	19.275	18.372	19.864	17.809	CSRD E5-5
Gefährlicher Abfall, zur Beseitigung bestimmt durch Deponierung	t	1.287	793	1.271	1.128	849	CSRD E5-5
Gefährlicher Abfall, zur Beseitigung bestimmt durch sonstige Arten der Beseitigung	t	1.409	7.177	1.451	1.797	1.326	CSRD E5-5
Radioaktiver Abfall							
Gesamtmenge radioaktiver Abfälle	t	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	CSRD E5-5
Nicht recycelter Abfall							
Gesamtmenge nicht recycelter Abfall	t	83.914	87.973	81.261	85.177	77.985	CSRD E5-5
Prozentualer Anteil nicht recycelter Abfälle	%	61	60	54	65	63	CSRD E5-5

¹ Die Daten werden im Geschäftsjahr 2025 neu bereitgestellt als eine zusätzliche Aufschlüsselung der Kennzahlen zum Ressourcenabfluss.

² Aktualisierung der Zahl für das Geschäftsjahr 2022 (alt: 35.118 m³) aufgrund von Verbesserungen der Datenqualität und um einen genaueren Vergleich mit dem Geschäftsjahr 2025 zu ermöglichen.

Biodiversität und Ökosysteme

	Einheit	2021	2022	2023	2024	2025	Referenz
Anzahl biodiversitätsrelevanter Standorte	Anzahl			Seit 2024 neu berichtete Kennzahl	15	15	CSRD E4-5
Gebiet biodiversitätsrelevanter Standorte	ha			Seit 2024 neu berichtete Kennzahl	14.467	14.247	CSRD E4-5
Gesamtvolumen des eingekauften Palmöls, Palmkernöls und von deren Derivaten	t			Seit 2024 neu berichtete Kennzahl	79.002	79.435	CSRD E4-4
Gesamtmenge, die zur Ermittlung der Zielerreichung herangezogen wurde	t			Seit 2024 neu berichtete Kennzahl	78.143	78.812	CSRD E4-4
Anteil des zertifizierten Materials	%			Seit 2024 neu berichtete Kennzahl	97	98	CSRD E4-4
Abgedeckt durch RSPO-Mass-Balance-Zertifikate (MB)	t			Seit 2024 neu berichtete Kennzahl	75.958	77.362	CSRD E4-4
Abgedeckt durch RSPO-Segregated-Zertifikate (SB)	t			Seit 2024 neu berichtete Kennzahl	17	36	CSRD E4-4
Gesamtmenge des eingekauften Papier- und Kartonmaterials ¹	1.000 t			Seit 2024 neu berichtete Kennzahl	222	197	CSRD E4-4
Anteil des recycelten Papier- und Kartonmaterials ¹	%			Seit 2024 neu berichtete Kennzahl	64	68	CSRD E4-4
Anteil des zertifizierten nicht-recycelten Papier- und Kartonmaterials ¹	%			Seit 2024 neu berichtete Kennzahl	34	30	CSRD E4-4

¹ Die zugrunde liegenden Daten des Berichtsjahres basieren auf Lieferantendaten des Vorjahres.

Wasser

	Einheit	2021	2022	2023	2024	2025	Referenz
KENNZAHLEN WASSER							
Gesamtwasserverbrauch	m ³	4.814.511	4.623.457	4.180.480	3.858.063	3.721.666	CSRD E3-4
Gesamtwasserentnahme	m ³	7.985.025	7.771.290	6.783.473	6.727.625	6.568.000	CSRD E3-4
Wasserentnahmeintensität ¹ pro Tonne Produkt	m ³ /t	0,92	0,96	0,95	0,96	0,96	CSRD E3-4
Gesamtwasserverbrauchsintensität per Nettoumsatzerlös	m ³ /Mio Euro	240	206	194	179	182	CSRD E3-4
Gesamtvolumen des zurückgewonnenen und wiederverwendeten Wassers	m ³	Seit 2024 neu berichtete Kennzahl			736.380 ²	606.818	CSRD E3-4
Gesamtvolumen des gespeicherten Wassers	m ³	Seit 2024 neu berichtete Kennzahl			131.779	63.929	CSRD E3-4
Wasserverbrauch in Gebieten mit Wasserstress	m ³	Seit 2024 neu berichtete Kennzahl			1.762.678	1.682.870	CSRD E3-4
Wasserverbrauch in Gebieten, die von erhöhten allgemeinen Wasserrisiken und/oder erhöhtem Wasserstress betroffen sind	m ³	Seit 2024 neu berichtete Kennzahl			1.810.369	1.736.099	CSRD E3-4
Wasserverbrauch in Gebieten, die von Wasserrisiken betroffen sind	m ³	Seit 2024 neu berichtete Kennzahl			856.073	788.747	CSRD E3-4
Wasserverbrauch in Gebieten, die von erhöhten allgemeinen Wasserrisiken und gleichzeitig erhöhtem Wasserstress betroffen sind	m ³	Seit 2024 neu berichtete Kennzahl			808.381	735.518	CSRD E3-4
Wasserverbrauch in Gebieten, die von Wasserstress betroffen sind, jedoch kein erhöhtes Wasserrisiko aufweisen	m ³	Seit 2024 neu berichtete Kennzahl			954.297	947.352	CSRD E3-4
Gesamtabwasser	m ³	3.172.826	3.150.855	2.627.175	2.869.562	2.846.334	CSRD E3-4
Anzahl Flussgebiete, in denen sich eigene Betriebsstandorte des Unternehmens befinden	Anzahl	Seit 2024 neu berichtete Kennzahl			111	112	CSRD E3-4

¹ Wasserentnahme aus Oberflächengewässern, Grundwasser und Wasser von Dritten für die eigene Produktion.

² Aktualisierung der Zahl für das Geschäftsjahr 2024 (alt: 778.210 m³) aufgrund von Verbesserungen der Datenqualität und um einen genaueren Vergleich mit dem Geschäftsjahr 2025 zu ermöglichen. Die Anpassung erfolgt im Einklang mit der für Henkel relevanten 5%-Schwelle für Änderungen.

Weitere Umweltkennzahlen

	Einheit	2021	2022	2023	2024	2025	Referenz
EMISSIONEN IN DIE LUFT¹							
Staub-Emissionen	t	237	237	211	185	114	Sonstige
Schwefeldioxid-Emissionen	t	58	105	78	154	178	Sonstige
Stickoxid-Emissionen	t	594	604	584	502	448	Sonstige
EMISSIONEN IN DAS ABWASSER							
CSB-Emissionen in das Abwasser ¹	kg	7.626.563	8.144.215	6.252.442	7.020.729	4.946.501	Sonstige
Schwermetall-Emissionen im Abwasser	kg	796	736	1.013	1.290	1.540	Sonstige
davon Zink	kg	610	534	698	745	510	Sonstige
davon Blei	kg	25	29	45	87	308	Sonstige
davon Chrom	kg	28	35	67	76	87	Sonstige
davon Kupfer	kg	74	74	114	233	504	Sonstige
davon Nickel	kg	60	63	88	148	131	Sonstige

¹ Alle Werte wurden aktualisiert, da ab 2025 die Berechnungsmethodik für Emissionen in die Luft erweitert wurde. Es werden neben Emissionen aus dem direkten Energieverbrauch auch Emissionen aus dem Energieverbrauch, der mit Dritten verbunden ist, einbezogen, um die Bruttoperspektive abzudecken.

¹ Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB): Maß für die Belastung von Abwässern mit organischen Stoffen.

Gemeinschaft

Unsere Mitarbeiter:innen

	Einheit	2021	2022	2023	2024	2025	Referenz
GESAMTZAHL ARBEITNEHMER:INNEN¹ NACH GESCHLECHT							
Zahl der Arbeitnehmer:innen¹	Personenzahl	52.450	51.200	47.750	47.150	47.200	CSRD S1-6
Weiblich	Personenzahl	19.250	19.000	18.000	18.300	18.550	CSRD S1-6
Männlich	Personenzahl	33.200	32.250	29.750	28.850	28.600	CSRD S1-6
Divers	Personenzahl	Seit 2024 neu berichtete Kennzahl			0	0	CSRD S1-6
Keine Angaben	Personenzahl	Seit 2024 neu berichtete Kennzahl			0	0	CSRD S1-6
GESAMTZAHL DER ARBEITNEHMER:INNEN MIT UNBEFRISTETEN UND BEFRISTETEN ARBEITSVERTRÄGEN¹ SOWIE DER ABRUFKRÄFTE², NACH GESCHLECHT							
Zahl der Arbeitnehmer:innen mit unbefristeten Arbeitsverträgen¹	Personenzahl	47.000	45.900	43.050	42.300	42.200	CSRD S1-6
Weiblich	Personenzahl	17.100	16.800	16.050	16.300	16.400	CSRD S1-6
Männlich	Personenzahl	29.950	29.100	27.000	26.000	25.800	CSRD S1-6
Divers	Personenzahl	Seit 2024 neu berichtete Kennzahl			0	0	CSRD S1-6
Keine Angaben	Personenzahl	Seit 2024 neu berichtete Kennzahl			0	0	CSRD S1-6
Zahl der Arbeitnehmer:innen mit befristeten Arbeitsverträgen¹	Personenzahl	5.450	5.300	4.700	4.850	5.000 ¹	CSRD S1-6
Weiblich	Personenzahl	2.200	2.150	1.950	2.000	2.150	CSRD S1-6
Männlich	Personenzahl	3.250	3.150	2.750	2.850	2.800	CSRD S1-6
Divers	Personenzahl	Seit 2024 neu berichtete Kennzahl			0	0	CSRD S1-6
Keine Angaben	Personenzahl	Seit 2024 neu berichtete Kennzahl			0	0	CSRD S1-6
Zahl der Abrufkräfte¹	Personenzahl	–	–	–	–	–	CSRD S1-6
Weiblich	Personenzahl	–	–	–	–	–	CSRD S1-6
Männlich	Personenzahl	–	–	–	–	–	CSRD S1-6
Divers	Personenzahl	–	–	–	–	–	CSRD S1-6
Keine Angaben	Personenzahl	–	–	–	–	–	CSRD S1-6

	Einheit	2021	2022	2023	2024	2025	Referenz
Gesamtzahl Mitarbeiter:innen¹ nach Regionen							
Europa	Personenzahl	24.100	23.650	20.900	20.450	20.500	CSRD ESRS2
	%	45,9	46,2	43,7	43,4	43,5	CSRD ESRS2
IMEA	Personenzahl	5.650	5.150	5.000	5.000	5.300	CSRD ESRS2
	%	10,7	10,1	10,5	10,6	11,2	CSRD ESRS2
Nordamerika	Personenzahl	8.250	8.300	8.050	7.850	7.250	CSRD ESRS2
	%	15,8	16,2	16,8	16,6	15,4	CSRD ESRS2
Lateinamerika	Personenzahl	6.300	5.500	5.250	5.400	5.450	CSRD ESRS2
	%	12,0	10,7	11,0	11,5	11,6	CSRD ESRS2
Asien/Pazifik	Personenzahl	8.150	8.600	8.600	8.500	8.650	CSRD ESRS2
	%	15,6	16,8	18,0	18,0	18,4	CSRD ESRS2
Gesamtzahl Arbeitnehmer:innen¹ nach Land³							
Deutschland	Personenzahl	8.700	8.550	8.350	8.050	8.100	CSRD S1-6
Männlich	Personenzahl	5.350	5.250	5.100	4.850	4.850	Sonstige
Weiblich	Personenzahl	3.350	3.300	3.250	3.200	3.250	Sonstige
USA	Personenzahl	7.750	7.700	7.500	7.200	6.700	CSRD S1-6
Gesamtzahl Arbeitnehmer:innen¹ nach Level							
Tarifmitarbeiter:innen	%	75,4	74,5	72,6	71,4	70,7	CSRD S1-6
Führungskräfte	%	23,2	24,0	25,9	27,0	27,8	CSRD S1-6
Top-Führungskräfte ⁴	%	1,4	1,5	1,5	1,5	1,5	CSRD S1-6
FLUKTUATIONSRATE							
Gesamtzahl der Mitarbeiter:innen, die das Unternehmen verlassen haben	Personenzahl	Seit 2024 neu berichtete Kennzahl			6.250	5.350	CSRD S1-6
Fluktuationsrate	%				13,1	11,3	CSRD S1-6
Freiwillige Fluktuationsrate ⁵	%	7,1	7,8	6,0	5,2	4,7	Sonstige
MITARBEITER:INNEN IN TEILZEIT *							
Teilzeitquote global	%	2,9	3,0	3,1	3,0	3,0	Sonstige
Westeuropa (inklusive Deutschland)	%	8,9	9,0	9,0	9,1	9,0	Sonstige

	Einheit	2021	2022	2023	2024	2025	Referenz
Deutschland	%	11,5	11,7	11,8	12,1	12,1	Sonstige

* Teilzeitarbeitsmodelle sind vor allem in Westeuropa und speziell in Deutschland relevant. In anderen Regionen wie Asien/Pazifik, IMEA oder Lateinamerika werden Teilzeitarbeitsmodelle deutlich weniger nachgefragt.

ENTWICKLUNG UNSERER MITARBEITER:INNEN

Interne Beförderungen (Führungskräfte)	Personenzahl	1.505*	1.391*	1.540*	1.416	1.301	Sonstige
Internationale Job-Rotationen	Personenzahl	235	240	225	260	254	Sonstige
Auszubildende (Deutschland) ⁶	Personenzahl	499	469	462	464	478	Sonstige
Durchschnittliche Fortbildungstage ⁷	Tage	2,3	2,2	2,5	2,7	2,5	Sonstige
Durchschnittliche Fortbildungsstunden ⁷	Stunden	18,4	17,6	20,0	21,6	20,4	Sonstige

* Die Daten wurden im Rahmen unserer Datenüberprüfung angepasst.

TRAININGSKATEGORIEN / ANZAHL DER TRAININGSKURSE

Campus	Anzahl	–	4.320	4.927	5.036	5.761	Sonstige
	%		26,7	30,5	31,7	29,1	Sonstige
Allgemeine Trainings	Anzahl	–	4.949	4.631	4.790	6.128	Sonstige
	%		30,6	28,7	30,2	31,0	Sonstige
Digital	Anzahl	–	2.889	2.531	2.362	3.095	Sonstige
	%		17,9	15,7	14,9	15,6	Sonstige
Persönliche Fähigkeiten	Anzahl	–	1.977	1.886	1.638	1.852	Sonstige
	%		12,2	11,7	10,3	9,4	Sonstige
Führung	Anzahl	–	670	1.004	771	1.018	Sonstige
	%		4,1	6,2	4,9	5,1	Sonstige
Nachhaltigkeit	Anzahl	–	996	802	865	1.107	Sonstige
	%		6,2	5,0	5,5	5,6	Sonstige
Global Onboarding	Anzahl	–	151	140	199	286	Sonstige
	%		0,9	0,9	1,3	1,4	Sonstige
Resilienz	Anzahl	–	–	64	71	87	Sonstige
	%		–	0,4	0,5	0,4	Sonstige
Strategie	Anzahl	–	16	20	21	18	Sonstige
	%		0,1	0,1	0,1	0,1	Sonstige

	Einheit	2021	2022	2023	2024	2025	Referenz
Verschiedenes	Anzahl	–	200	142	118	433	Sonstige
	%		1,2	0,9	0,7	2,2	Sonstige
MITARBEITER:INNEN MIT KOLLEKTIVVEREINBARUNGEN							
Anteil weltweit ⁸	%	49,5	49,0	49,5	48,1	49,4	CSRD S1-8
Deutschland ⁸	%	82,2	84,1	83,8	83,3	83,1	CSRD S1-8

¹ Festangestellte Mitarbeiter:innen ohne Auszubildende zum 31. Dezember; Werte sind gerundet.

² Aufgrund von Rundungsdifferenzen entspricht die Summe der Anzahl der Arbeitnehmer:innen nach Geschlecht nicht zwingend der in dieser Tabelle ausgewiesenen Gesamtzahl.

³ Abdeckung von mindestens zehn Prozent der gesamten Belegschaft von Henkel.

⁴ Corporate Senior Vice Presidents, Führungskreise I und IIa.

⁵ Kündigungen von Mitarbeiter:innen.

⁶ Die berufliche Erstausbildung umfasst Auszubildende und Bachelor-Studierende.

⁷ Unsere Mitarbeiter:innen haben vielfältige Entwicklungsmöglichkeiten, die neben den klassischen Fortbildungen und Präsenzseminaren auch digitale Lernmodule sowie Lernen im betrieblichen Alltag beinhalten.

⁸ Für die Jahre 2021 bis 2023 umfasst der Indikator sowohl Mitarbeiter:innen, die durch eine unabhängige Gewerkschaft vertreten werden, als auch solche mit Kollektivvereinbarungen. Seit dem Berichtsjahr 2024 umfasst der Indikator ausschließlich Mitarbeiter:innen mit Kollektivvereinbarungen.

Diversität

	Einheit	2021	2022	2023	2024	2025	Referenz
ALTER UND BETRIEBSZUGEHÖRIGKEIT							
Durchschnittliche Betriebszugehörigkeit	Jahre	10,6	10,7	10,9	10,8	10,7	Sonstige
Durchschnittsalter der Mitarbeiter:innen	Jahre	41,2	41,5	41,8	41,7	41,7	Sonstige
Altersgruppe*							
Unter 30 Jahre	Personenzahl ¹	7.750	7.200	6.550	6.600	6.650	CSRD S1-9
	%	14,8	14,0	13,8	14,0	14,0	CSRD S1-9
30–50 Jahre	Personenzahl ¹	33.000	32.300	29.850	29.400	29.650	CSRD S1-9
	%	62,9	63,1	62,5	62,4	62,8	CSRD S1-9
Über 50 Jahre	Personenzahl ¹	11.700	11.700	11.350	11.150	10.950	CSRD S1-9
	%	22,3	22,9	23,8	23,6	23,2	CSRD S1-9
Gesamt	Personenzahl ¹	52.450	51.200	47.750	47.150	47.200	CSRD S1-9

* Die Altersstruktur bei Henkel spiegelt die Vielfalt unserer Kunden und Märkte wider und ermöglicht es uns, den unterschiedlichen Verbraucher:innen und Marktbedürfnissen gerecht zu werden.

	Einheit	2021	2022	2023	2024	2025	Referenz
NATIONALITÄTEN							
Anzahl Nationalitäten*	Anzahl	124	124	124	126	125	Sonstige
* Die Internationalität unserer Belegschaft spiegelt unsere Geschäftspolitik wider, einerseits Positionen vor Ort mit lokalen Mitarbeiter:innen und andererseits Stellen in der Konzern-Zentrale in Deutschland international zu besetzen.							
GESCHLECHTERVERTEILUNG AUF DER OBERSTEN FÜHRUNGSEBENE²							
Männlich	Personenzahl ^{1,4}	550	500	500	450	450	CSRD S1-9
	%	72,4	70,4	69,3	65,5	63,5	CSRD S1-9
Weiblich	Personenzahl ^{1,4}	200	200	200	250	250	CSRD S1-9
	%	27,6	29,6	30,7	34,5	36,5	CSRD S1-9
Divers	Personenzahl ¹	Seit 2024 neu berichtete Kennzahl			–	–	CSRD S1-9
	%				–	–	CSRD S1-9
Keine Angaben	Personenzahl ¹	Seit 2024 neu berichtete Kennzahl			–	–	CSRD S1-9
	%				–	–	CSRD S1-9
Gesamt	Personenzahl ¹	750	750	700	700	700	CSRD S1-9
FRAUENANTEIL							
Henkel	%	36,7	37,1	37,7	38,8	39,3	Sonstige
Führungskräfte	%	38,1	38,7	39,5	41,9	43,2	CSRD S1-9
Top-Führungskräfte ²	%	27,6	29,6	30,7	34,5	36,5	CSRD S1-9
ANGEMESSENE ENTLOHNUNG							
Anteil Mitarbeiter:innen, die eine angemessene Entlohnung erhalten, entsprechend den geltenden Maßstäben	%	Seit 2024 neu berichtete Kennzahl			100	100	CSRD S1-10
VERGÜTUNGSKENNZAHLEN							
Unbereinigtes geschlechtsspezifisches Verdienstgefälle ³	%	Seit 2024 neu berichtete Kennzahl			1,8	0,7	CSRD S1-16
Verhältnis der Vergütung der am höchsten bezahlten Einzelperson zum Median aller Arbeitnehmer:innen	Verhältnis	Seit 2024 neu berichtete Kennzahl			137	142	CSRD S1-16

¹ Festangestellte Mitarbeiter:innen ohne Auszubildende zum 31. Dezember; Werte sind gerundet.

² Corporate Senior Vice Presidents, Führungskreise I und IIa.

³ Ohne die Vorstandsvergütung, da es sich beim Vorstand nicht um Mitarbeiter:innen handelt.

⁴ Die Darstellung der Personenzahlen werden auf 50 gerundet, während die Prozentangaben auf den genauen Zahlen basieren. Dies führt zu einer Differenz bei den Prozentwerten, während die gerundeten Personenzahlen identisch bleiben.

Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz

	Einheit	2021	2022	2023	2024	2025	Referenz
MELDEPFLICHTIGE ARBEITSBEDINGTE ARBEITSUNFÄLLE							
Arbeitnehmer:innen	Anzahl	Seit 2024 neu berichtete Kennzahl			215	186	CSRD S1-14
Fremdarbeitskräfte	Anzahl	Seit 2024 neu berichtete Kennzahl			14	24	CSRD S1-14
Arbeitnehmer:innen und Fremdarbeitskräfte	Rate pro 1 Million geleistete Arbeitsstunden	Seit 2024 neu berichtete Kennzahl			2,3	2,1	CSRD S1-14
UNFALLRATE MIT AUSFALLZEITEN (MIT MINDESTENS EINEM AUSFALLTAG, OHNE WEGEUNFÄLLE)							
Arbeitnehmer:innen	Rate pro 1 Million geleistete Arbeitsstunden	0,66	0,70	0,67	0,64	0,48	CSRD S1-14
Fremdarbeitskräfte, die an Henkel-Standorten tätig sind und im direkten Auftragsverhältnis stehen	Rate pro 1 Million geleistete Arbeitsstunden	0,34	0,58	0,70	0,19	0,60	CSRD S1-14
TODESFÄLLE, DIE AUF ARBEITSBEDINGTE VERLETZUNGEN ZURÜCKZUFÜHREN SIND							
Arbeitnehmer:innen	Anzahl	0	0	1	0	0	CSRD S1-14
Fremdarbeitskräfte	Anzahl	0	0	1	1	0	CSRD S1-14
Arbeitskräfte in der Wertschöpfungskette	Anzahl	0	0	0	1	1	CSRD S1-14
MANAGEMENTSYSTEM FÜR GESUNDHEIT & SICHERHEIT							
Arbeitskräfte des Unternehmens, die durch unser Managementsystem für Gesundheit und Sicherheit abgedeckt sind	%	Seit 2024 neu berichtete Kennzahl			100	100	CSRD S1-14

Vorfälle mit erheblichen Auswirkungen

Henkel berichtet offen über Vorfälle, sobald der Schaden für das Unternehmen 500.000 EUR übersteigt und damit mindestens eine der nachstehenden Folgen verbunden ist:

- Vorfälle im Henkel Betrieb mit Auswirkung auf die Nachbarschaft oder oder Gefährdung von Nachbarschaft/Umwelt
- Beteiligung Dritter/nicht routinemäßige Einbindungen
- Mediale Berichterstattung oder erhebliche Reaktionen in der Öffentlichkeit.

Auch die daraus abgeleiteten Maßnahmen werden dargelegt.

VORFÄLLE

2025	2025 gab es bei Henkel keine Vorfälle mit erheblichen Auswirkungen.
------	---

Gesellschaftliches Engagement

	Einheit	2021	2022	2023	2024	2025	Referenz
GESELLSCHAFTLICHES ENGAGEMENT							
Freistellungen von Mitarbeiter:innen von der Arbeit für von ihnen initiierte Projekte	Tage	174	442	512	383	294	Sonstige
Spenden (Geld- und Produktspenden ohne Freistellung von Mitarbeiter:innen)	Tausend Euro	23.815	12.808	12.840	10.756	10.769	Sonstige

Beiträge zu den Entwicklungszielen der Vereinten Nationen

	Einheit	2021	2022	2023	2024	2025	Referenz
GESELLSCHAFTLICHE FÖRDERPROJEKTE, AUFGETEILT NACH DEN ENTWICKLUNGSZIELEN DER VEREINTEN NATIONEN							
SDG 1: Keine Armut	%	43,5	37,7	32,2	22,4	20,1	Sonstige
SDG 2: Kein Hunger	%	0,7	0,4	1,2	2,6	3,7	Sonstige
SDG 3: Gesundheit und Wohlbefinden	%	18,0	17,0	17,7	38,2	49,4	Sonstige
SDG 4: Hochwertige Bildung	%	20,5	39,2	42,9	18,5	18,7	Sonstige
SDG 5: Geschlechtergleichheit	%	0,2	3,0	3,1	1,9	2,0	Sonstige
SDG 6: Sauberes Wasser und Sanitäreinrichtungen	%	0,1	0,7	0,3	0,7	0,7	Sonstige
SDG 7: Bezahlbare und saubere Energie	%	0,1	0,1	0,1	0,4	0,2	Sonstige
SDG 8: Menschenwürdige Arbeitsplätze und Wirtschaftswachstum	%	0,2	0,1	0,1	0,5	0,3	Sonstige
SDG 9: Industrie, Innovation und Infrastruktur	%	0,2	0,1	0,2	2,1	0,7	Sonstige
SDG 10: Weniger Ungleichheit	%	0,2	0,4	0,3	4,9	1,5	Sonstige
SDG 11: Nachhaltige Städte und Gemeinden	%	11,5	0,1	0,3	2,5	0,4	Sonstige
SDG 12: Nachhaltiger Konsum und nachhaltige Produktion	%	0,0	0,0	0,1	1,8	0,2	Sonstige
SDG 13: Maßnahmen zum Klimaschutz	%	0,0	0,0	0,2	0,5	0,0	Sonstige
SDG 14: Leben unter Wasser	%	0,0	0,1	0,5	0,1	0,1	Sonstige
SDG 15: Leben an Land	%	0,3	0,3	0,4	0,8	0,5	Sonstige
SDG 16: Frieden, Gerechtigkeit und starke Institutionen	%	3,8	0,6	0,6	1,8	1,0	Sonstige
SDG 17: Partnerschaften zur Erreichung der Ziele	%	0,5	0,1	0,1	0,1	0,4	Sonstige

Partner

Finanzielle Kennzahlen

	Einheit	2021	2022	2023	2024	2025	Referenz
Umsatz	Mio Euro	20.066	22.397	21.514	21.586	20.495	Sonstige
Bereinigtes betriebliches Ergebnis (bereinigtes EBIT)	Mio Euro	2.686	2.319	2.556	3.089	3.026	Sonstige
Bereinigte Umsatzrendite (bereinigte EBIT-Marge)	%	13,4	10,4	11,9	14,3	14,8	Sonstige
Bereinigtes Ergebnis je Vorzugsaktie (bereinigtes EPS)	Euro	4,56	3,90	4,35	5,36	5,33	Sonstige
Dividende je Stammaktie	Euro	1,83	1,83	1,83	2,02	2,05 ¹	Sonstige
Dividende je Vorzugsaktie	Euro	1,85	1,85	1,85	2,04	2,07 ¹	Sonstige

¹ Vorschlag an die Aktionär:innen für die Hauptversammlung am 27. April 2026.

	Einheit	EUROPA	IMEA	NORDAMERIKA	LATEINAMERIKA	ASIEN / PAZIFIK	CORPORATE	KONZERN	Referenz
UMSATZENTWICKLUNG NACH REGIONEN									
Umsatz 2025 ¹	Mio Euro	7.882	2.135	5.424	1.492	3.411	151	20.495	Sonstige
Umsatz 2024 ¹	Mio Euro	8.048	2.289	6.029	1.636	3.434	149	21.586	Sonstige
Veränderung gegenüber Vorjahr	%	-2,1	-6,7	-10,0	-8,8	-0,7	-	-5,1	Sonstige
Organisch	%	-1,6	12,1	-1,0	-0,5	3,4	-	0,9	Sonstige
Anteil am Konzernumsatz 2025	%	38	10	26	7	17	1	100	Sonstige
Anteil am Konzernumsatz 2024	%	37	11	28	8	16	1	100	Sonstige
Anteil am Konzernumsatz 2023	%	38	10	28	8	15	1	100	Sonstige

¹ Nach Sitz der Gesellschaft.

EU-Taxonomie

	Einheit	2021	2022	2023	2024	2025	Referenz
CapEx-Anteil aus Waren oder Dienstleistungen, die mit taxonomiekonformen Wirtschaftstätigkeiten verbunden sind							
A. TAXONOMIEFÄHIGE TÄTIGKEITEN							
A.1 Ökologisch nachhaltige Tätigkeiten (taxonomiekonform)							
CapEx ökologisch nachhaltiger Tätigkeiten (taxonomiekonform) (A.1)	Mio Euro		0	6,8	7,2	7,9	Sonstige
	%		0	1	1	1	Sonstige
A.2 Taxonomiefähige, aber nicht ökologisch nachhaltige Tätigkeiten (nicht taxonomiekonforme Tätigkeiten)							
CapEx taxonomiefähiger, aber nicht ökologisch nachhaltiger Tätigkeiten (nicht taxonomiekonforme Tätigkeiten) (A.2)	Mio Euro		226,4	208,4	377,1	311,7	Sonstige
	%		27	24	30	37	Sonstige
A. CapEx taxonomiefähiger Tätigkeiten (A.1 + A.2)	Mio Euro		226,4	215,2	384,3	319,6	Sonstige
	%		27	25	30	38	Sonstige
B. NICHT TAXONOMIEFÄHIGE TÄTIGKEITEN							
CapEx nicht taxonomiefähiger Tätigkeiten	Mio Euro		624,6	648,0	891,1	524,0	Sonstige
	%		73	75	70	62	Sonstige
Gesamt	Mio Euro		851,0	863,2	1.275,4	843,6	Sonstige
	%		100	100	100	100	Sonstige

	Einheit	2021	2022	2023	2024	2025	Referenz
Anteil des Umsatzes aus Waren oder Dienstleistungen, die mit taxonomiekonformen Wirtschaftstätigkeiten verbunden sind							
A. TAXONOMIEFÄHIGE TÄTIGKEITEN							
A.1 Ökologisch nachhaltige Tätigkeiten (taxonomiekonform)							
Umsatz ökologisch nachhaltiger Tätigkeiten (taxonomiekonform) (A.1)	Mio Euro		0	0	0	0	Sonstige
	%		0	0	0	0	Sonstige
A.2 Taxonomiefähige, aber nicht ökologisch nachhaltige Tätigkeiten (nicht taxonomiekonforme Tätigkeiten)							
Umsatz taxonomiefähiger, aber nicht ökologisch nachhaltiger Tätigkeiten (nicht taxonomiekonforme Tätigkeiten) (A.2)	Mio Euro		0	0	0	0	Sonstige
	%		0	0	0	0	Sonstige
A. Umsatz taxonomiefähiger Tätigkeiten (A.1 + A.2)	Mio Euro		0	0	0	0	Sonstige
	%		0	0	0	0	Sonstige
B. NICHT TAXONOMIEFÄHIGE TÄTIGKEITEN							
Umsatz nicht taxonomiefähiger Tätigkeiten	Mio Euro		22.397,0	21.513,8	21.585,9	20.494,6	Sonstige
	%		100	100	100	100	Sonstige
Gesamt	Mio Euro		22.397,0	21.513,8	21.585,9	20.494,6	Sonstige
	%		100	100	100	100	Sonstige

	Einheit	2021	2022	2023	2024	2025	Referenz
OpEx-Anteil aus Waren oder Dienstleistungen, die mit taxonomiekonformen Wirtschaftstätigkeiten verbunden sind							
A. TAXONOMIEFÄHIGE TÄTIGKEITEN							
A.1 Ökologisch nachhaltige Tätigkeiten (taxonomiekonform)							
OpEx ökologisch nachhaltiger Tätigkeiten (taxonomiekonform) (A.1)	Mio Euro		0	0	0	0	Sonstige
	%		0	0	0	0	Sonstige
A.2 Taxonomiefähige, aber nicht ökologisch nachhaltige Tätigkeiten (nicht taxonomiekonforme Tätigkeiten)							
OpEx taxonomiefähiger, aber nicht ökologisch nachhaltiger Tätigkeiten (nicht taxonomiekonforme Tätigkeiten) (A.2)	Mio Euro		0	0	0	0	Sonstige
	%		0	0	0	0	Sonstige
A. OpEx taxonomiefähiger Tätigkeiten (A.1 + A.2)	Mio Euro		0	0	0	0	Sonstige
	%		0	0	0	0	Sonstige
B. NICHT TAXONOMIEFÄHIGE TÄTIGKEITEN							
OpEx nicht taxonomiefähiger Tätigkeiten	Mio Euro		692,0	698,9	723,0	719,4	Sonstige
	%		100	100	100	100	Sonstige
Gesamt	Mio Euro		692,0	698,9	723,0	719,4	Sonstige
	%		100	100	100	100	Sonstige

Zertifizierung Managementsysteme

	Einheit	2021	2022	2023	2024	2025	Referenz
EXTERNE ZERTIFIZIERUNG UNSERER MANAGEMENTSYSTEME							
Prozentsatz der abgedeckten Produktionsmenge							
ISO 14001	%	83	85	87	87	86	Sonstige
ISO 9001	%	85	85	87	87	86	Sonstige
ISO 50001	%	54	63	68	70	75	Sonstige
ISO 45001	%	82	86	89	89	87	Sonstige
ISO 27001	%	Seit 2022 neu berichtete Kennzahl	0	3	4	4	Sonstige

Wertschöpfungsrechnung

	Einheit	2021	2022	2023	2024	2025	Referenz
Umsatzerlöse	Mio Euro	20.066	22.397	21.514	21.586	20.495	Sonstige
	%	98	95	98	96	97	Sonstige
Sonstige Erträge	Mio Euro	391	1.203	438	822	625	Sonstige
	%	2	5	2	4	3	Sonstige
Summe Umsatzerlöse/Erträge	Mio Euro	20.457	23.600	21.952	22.408	21.120	Sonstige
	%	100	100	100	100	100	Sonstige
Materialaufwand	Mio Euro	9.697	1.166	9.768	9.102	8.502	Sonstige
	%	47	49	45	41	40	Sonstige
Abschreibungen	Mio Euro	978	875	921	826	678	Sonstige
	%	5	4	4	4	3	Sonstige
Sonstige Aufwendungen	Mio Euro	4.052	5.435	5.352	5.540	5.192	Sonstige
	%	20	23	24	25	25	Sonstige
Wertschöpfung	Mio Euro	5.730	5.624	5.911	6.940	6.748	Sonstige
	%	28	24	27	31	32	Sonstige

	Einheit	2021	2022	2023	2024	2025	Referenz
Wertschöpfung – davon erhielten							
Mitarbeiter:innen	Mio Euro	3.450	3.729	3.775	3.960	3.790	Sonstige
	%	60	66	64	57	56	Sonstige
Öffentliche Hand	Mio Euro	561	479	595	733	710	Sonstige
	%	10	9	10	11	11	Sonstige
Zinsaufwand	Mio Euro	89	162	201	215	190	Sonstige
	%	2	3	3	3	3	Sonstige
Aktionär:innen	Mio Euro	798	776	771	850	837	Sonstige
	%	14	14	13	12	12	Sonstige
Fremdgesellschafter	Mio Euro	-5	-5	22	25	23	Sonstige
	%	0	0	0	0	0	Sonstige
Im Unternehmen verblieben	Mio Euro	836	483	547	1.157	1.198	Sonstige
	%	15	9	9	17	18	Sonstige

Unternehmensethik

	Einheit	2021	2022	2023	2024	2025	Referenz
VORFÄLLE, BESCHWERDEN UND SCHWERWIEGENDE AUSWIRKUNGEN IM ZUSAMMENHANG MIT MENSCHENRECHTEN							
Vorfälle von Diskriminierung, einschließlich Belästigung, die gemeldet und behandelt wurden	Anzahl	Seit 2024 neu berichtete Kennzahl			12	15	CSRD S1-17
Ermahnungen aufgrund von Compliance-relevanten Verstößen	Anzahl	4	10	11	18	9	CSRD S1-17
Kündigungen aufgrund von Compliance-relevanten Verstößen	Anzahl	27	29	29	23	31	CSRD S1-17
Beschwerden, die über unser Hinweisgebersystem gemeldet wurden	Anzahl	Seit 2024 neu berichtete Kennzahl			208	259	CSRD S1-17
Gesamtbetrag der wesentlichen Geldbußen, Sanktionen und Schadenersatzzahlungen	Anzahl	Seit 2024 neu berichtete Kennzahl			0	0	CSRD S1-17

Lieferkettentransparenz

	Einheit	2021	2022	2023	2024	2025	Referenz
TRANSPARENZ IN DER WERTSCHÖPFUNGSKETTE¹							
Vollständige Rückverfolgbarkeit und Transparenz des für unsere Produkte eingesetzten Palm- und Palmkernöls ²	%	84	89	89	95	95	CSRD E4-4
Rückverfolgbarkeit bis zur Raffinerie	%	Seit 2024 neu berichtete Kennzahl			95	95	CSRD E4-4
Rückverfolgbarkeit bis zur Ölmühle	%	84	89	89	94	93	CSRD E4-4
Rückverfolgbarkeit bis zur Plantage	%	42	50	52	65	79	CSRD E4-4

¹ Die zugrunde liegenden Daten des Berichtsjahres basieren auf Lieferantendaten des Vorjahres.

² Prozentsatz des eingekauften Palmöls, Palmkernöls und ihrer Derivate, mit Rückverfolgbarkeit bis zur Raffinerie, Ölmühle oder Plantage.

Governance

	Einheit	2021	2022	2023	2024	2025	Referenz
FÜHRUNGSSTRUKTUR UND DIVERSITÄT							
Anzahl Vorstandsmitglieder	Personenanzahl	6	5	5	5	5	CSRD ESRS 2
davon männlich	Personenanzahl	5	4	4	4	4	CSRD ESRS 2
davon weiblich	Personenanzahl	1	1	1	1	1	CSRD ESRS 2
Anzahl Aufsichtsratsmitglieder	Personenanzahl	16	16	16	16	16	CSRD ESRS 2
Anzahl der Aktionärsvertreter:innen im Aufsichtsrat	Personenanzahl	8	8	8	8	8	CSRD ESRS 2
davon männlich	Personenanzahl	5	5	5	4	4	CSRD ESRS 2
davon weiblich	Personenanzahl	3	3	3	4	4	CSRD ESRS 2
Anzahl Arbeitnehmervertreter:innen im Aufsichtsrat	Personenanzahl	8	8	8	8	8	CSRD ESRS 2
davon männlich	Personenanzahl	4	4	5	5	5	CSRD ESRS 2
davon weiblich	Personenanzahl	4	4	3	3	3	CSRD ESRS 2
Anzahl Mitglieder des Gesellschafterausschusses	Personenanzahl	10	10	10	10	10	CSRD ESRS 2
davon männlich	Personenanzahl	9	9	9	9	8	CSRD ESRS 2
davon weiblich	Personenanzahl	1	1	1	1	2	CSRD ESRS 2
ANZAHL GREMIENSITZUNGEN ZU NACHHALTIGKEITSTHEMEN							
Verwaltungs-, Leitungs- und Aufsichtsorgan							
Vorstand	Anzahl	Seit 2024 neu berichtete Kennzahl			11	7	CSRD ESRS 2
Sustainability Council	Anzahl	Seit 2024 neu berichtete Kennzahl			6, zusätzlich 5 Sondersitzungen anlässlich des CSRD-Implementierungsprogramms	6	CSRD ESRS 2
Gesellschafterausschuss	Anzahl	Seit 2024 neu berichtete Kennzahl			2	3	CSRD ESRS 2
Aufsichtsrat	Anzahl	Seit 2024 neu berichtete Kennzahl			1	3	CSRD ESRS 2
Prüfungsausschuss	Anzahl	Seit 2024 neu berichtete Kennzahl			3	2	CSRD ESRS 2
Nachhaltigkeitsausschuss	Anzahl	Seit 2024 neu berichtete Kennzahl			2	4	CSRD ESRS 2