Kennzahlen des Jahres 2024

Scope: DMK GmbH + mind. 75%-Töchter (Deutschland und Niederlande), Stichtag 31.12.2023	202	1	202	2	2023	3	2024	1
Mitarbeiter	absolut	in%	absolut	in%	absolut	in%	absolut	in%
Mitarbeiter Anzahl gesamt	5.836	100	5.811	100	5.864	100	5710	100
unbefristet	5.291	90,66	5.274	90,76	5.330	90,9	5161	90,4
Davon Vollzeit	4.621	87,34	4.625	87,69	4.637	87	4438	86
Davon Teilzeit	670	12,66	649	12,31	693	13	723	14
Befristet	545	9,34	537	9,24	534	9,1	549	9,6
Mitarbeiter mit Kollektivvereinbarungen	5.758	98.66	5.740	98,78	57,89	99	5639	99
Fluktuation	388	6,7	441	7,6	411	8,2	567	9,9
Neueinstellungen	453	7,8	559	9,6	536	9,1	428	7,5

Arbeitssicherheit Scope: DMK GmbH + mind. 75%-Töchter	2021	2022	2023	2024	Einheit / Messgröße
Anzahl Unfälle ab dem 1. Ausfalltag	125	69	84	71	Anzahl aufgetretener Unfälle mit mindestens einem Ausfalltag
Verletzungsrate (Unfälle je 1 Mio. Arbeitsrunden)	16	8	9	7	Unfälle mit mindestens einem Ausfalltag / 1 Mio. Arbeitsstunden
Ausfalltagequote (Ausfallzeitenindex)	0,29	0,17	0,19	0,16	Ausfallzeit durch Unfälle (mit mindestens einem Ausfalltag) / geleistete Arbeitsstunden

Kennzahlen des Jahres 2024 Ökologisch

Abwassereinleitung nach Art (Abwasserverbrauch, in m³)	2021	2022	2023	2024
Gesamtabwasser	9.130.895	9.123.894	9.332.726	8.748.698
Direkteinleitung (eigenen Kläranlage)	2.812.780	2.945.717	3.034.756	2.781.547
Indirekteinleitung (kommunale Kläranlage)	6.318.115	6.178.176	6.297.970	5.967.151

Wasserentnahme nach Quellen (Frischwasserverbrauch, in m ³) Geltungsbereich: alle produzierenden deutschen Werke und Hoogeveen (DOC AT, wheyco NL)	2021	2022	2023	2024
Gesamtwasserverbrauch	8.442.444	8.365.895	8.422.107	8.040.051
Eigenwasser (Brunnenwasser)	3.668.696	3.784.548	3.774.985	2.794.305
Fremdwasser (kommunales Wasser)	4.773.748	4.581.347	4.647.122	5.245.746

Geltungsbereich: nur deutsche Standorte mind. 75% Töchter	2021	2022	2023	2024
Direkter Energieverbrauch, ges., in kWh	1.520.094.616	1.401.516.738	1.366.033.413	1.317.622.541,00
Davon direkte Energie aus nicht erneuerb. Energietr.	1.507.1.57.710	1.389.210.662	1.265.628.815	1.304.447.142,00
Strom (inkl. Eigenerzeugung)	346.031.233	329.681.595	335.623.431	360.216.682,00
Erdgas	1.055.003.246	944.084.368	930.004.384	864.926.395,00
Fernwärme	44.332.349	41.050.576	40.516.380	33.329.335,00
Dieselkraftstoff	60.407.167	55.823.542	48.054.092	45.154.562,00
Flüssiggas	540.485	543.271	498.215	351.439,00
Heizöl	843.230	18.027.310	3.422.547	468.729,00
Davon direkte Energie aus erneuerbaren Energien	12.936.906	12.306.076	11.336.911	13.175.399,00
Biomasse	12.803.636	12.167.277	11.217.568	13.059.258,00
Energieintensität(Energieverbrauch pro kg Rohmilch)	0,286	0,289	0,289	0,288
Höhe der Energieeinsparungen, bzw. Energievermeidung	7,07 Mio. kWh	9,46 Mio. kWh	26,31 Mio. kWh	20,25 Mio. kWh

CO ₂ -Emissionen CO2-Emissionen auf Jahresbasis (Scope 1-3) to CO ₂	2022	2023	2024	Einheit / Messgröße
	10.936.988	10.633.744	9.268.086,00	to CO2e / Berechnung erfolgt jetzt nach FLAG Standard, daher haben sich die Zahlen im Vergleich zur vorherigen Berichter- stattung etwas verändert aufgrund des anderen Berechnungsmodells.

Abfall nach Art und Entsorgungsmethode	2021	2022	2023	2024
Gesamtabfall (ohne Klärschlamm) in to	11.755	12.550	14.476	10.560
Ungefährliche Abfälle in %	96,5	94,6	97,5	95,70
Gefährliche Abfälle in %	3,5	5,4	2,5	4,30
Verwertungsquote in %	97,6	95,5	98,3	97,50
Beseitigungsqoute in %	2,4	4,5	1,7	2,50

Kennzahlen des Jahres 2024

Übersicht der Zertifizierungen der DMK Group

Bereich	Zertifizierung / Audit	Wirkungsfeld / Hinweise	Werke DMK GmbH	Werke DMK Töchter
Futtermittel	QS		9	5
Futtermittel	GMP+		0	5
Lebensmittelsicherheit Qualität / Managmentsytem	BRC	Global Standart for Food Safety	2	3
Lebensmittelsicherheit Qualität / Managmentsystem	FSSC 22000		3	3
Lebensmittelsicherheit Qualität / Managmentsystem	IFS: International Food Standard	Weltweit anerkanter Produktqualitäts- & Sicherheitsstandard	9	9
Lebensmittelsicherheit Qualität / Managmentsystem	ISO 27001	IT-Managementsystem	1	0
ESG.Environment, social, Governance	ISO 14001	Umweltmanagement	13	11
ESG.Environment, social, Governance	ISO 50001	Energiemanagement	13	14
ESG.Environment, social, Governance	Ecovadis Silbermedaille 2024	Menschenrechte / Umwelt- schutz / Governance	DMK Group	DMK Group
ESG.Enviroment, social, Governance	SMETA	Menschenrechte / Governance / Arbeitssicherheit	10	3
produktbezogen	Kosher / Halal	Ernährungsanforderugen	11	7

Übersicht zertifizierter Rohstoffe der DMK Group

Zerifizierung	Rohstoffart	Werke DMK GmbH	Werke DMK Töchter
VLOG	Milch	10	8
Bio (Demeter, Bioland)	Milch	1	6
Weidemilch	Milch	4	2
QM ++	Milch/ Haltungsform	1	
RSPO	Palmöl	3	2
Rainforest Alliance	Kakao	3	2
Fair Trade	Rohrzucker	1	