

E – ENVIRONMENTAL

Umweltkennzahlen 2023* (TABELLE 4)

TREIBHAUSGASEMISSIONEN

	Direkte Emissionen (Scope 1) kg CO ₂ e	Indirekte Emissionen (Scope 2) kg CO ₂ e	Andere indirekte Emissionen (Scope 3) kg CO ₂ e	Total
2020	1.263.411	3.118.779 ⁹	1.817.312	6.199.502
2021	1.077.192	3.113.053	2.009.122	6.199.367
2022	1.289.200	2.052.490	2.891.850	6.233.510
2023	1.432.640	2.067.090	3.103.470	6.603.200

ENERGIEVERBRAUCH NACH ENERGIETRÄGERN

	Trianon ML16 in kWh	LS 13 in kWh	HA 14
Strom	4.036.783	3.594.497	2.961
Gas	–	–	47.322
Notstromdiesel	1.315	66.963	–
Fernwärme	4.159.089	1.853.400	–
Total	8.197.187	5.514.860	50.283

ENTWICKLUNG DES GESAMT-ENERGIEVERBRAUCHS

	2020 in kWh	Toleranz zu 2019	2021 in kWh	Toleranz zu 2020	2022 in kWh	Toleranz zu 2021	2023 in kWh	Toleranz zu 2022
Trianon ML16	10.026.407	-14,2%	10.064.507	0,4%	9.074.712	-9,8%	8.197.187	-9,7%
LS 13	–	–	–	–	5.034.304	–	5.514.860	7,8%
Prisma HS 55	6.279.231	0,2%	6.571.285	4,7%	–	–	–	–
Skyper TA 1	2.827.489	1,7%	3.109.073	10,0%	3.175.404	2,1%	–	–
HA 14	153.177	127,2%	154.916	1,1%	159.469	3%	50.283	-68,5%
Total	19.286.304	-7,4%	19.899.781	3,2%	17.443.889	-12,3%	13.762.330	-21,1%

ENTWICKLUNG DES ABSOLUTEN DIENSTREISEVERKEHRS NACH TRANSPORTMITTEL

	2020 in km	Toleranz zu 2019	2021 in km	Toleranz zu 2020	2022 in km	Toleranz zu 2021	2023 in km	Toleranz zu 2022
Schienerverkehr	2.223.589	-55,2%	1.815.773	-18,3%	2.728.434	50,3%	3.986.735	46,1%
Straßenverkehr	8.908.530	-6,6%	6.829.094	-23,3%	7.665.596	11,6%	8.721.598	13,8%
Flugverkehr	1.957.931	-79,3%	1.444.849	-26,2%	4.087.320	182,9%	5.963.501	45,9%
Total	13.090.050	-45,4%	10.089.716	-22,9%	14.481.350	43,5%	18.671.834	28,9%

ENTWICKLUNG DES ABSOLUTEN TRINKWASSERVERBRAUCHS

	2020 in m ³	Toleranz zu 2019	2021 in m ³	Toleranz zu 2020	2022 in m ³	Toleranz zu 2021	2023 in m ³	Toleranz zu 2022
Trianon ML16	13.202	-35,8%	14.755	11,8%	13.865	-6,3%	14.100	1,7%
LS 13	–	–	–	–	10.366	–	11.589	11,8%
Prisma HS 55	12.603	-35,0%	8.876	-29,6%	–	–	–	–
Skyper TA 1	1.321	-46,7%	1.002	-24,1%	729	-27,3%	–	–
HA 14	163	-52,5%	60	-63,2%	87	45%	49	-43%
Total	27.289	-36,2%	24.693	-9,5%	25.047	1,4%	25.689	2,6%

ENTWICKLUNG DES ABSOLUTEN ABFALLAUFKOMMENS

	2020 in t	Toleranz zu 2019	2021 in t	Toleranz zu 2020	2022 in t	Toleranz zu 2021	2023 in t	Toleranz zu 2022
Trianon ML16	53,7	-49,1%	30,3	-43,7%	171,9	467,3%	58,5	-66,0%
LS 13	–	–	–	–	88,3	–	204,1	131,6%
Prisma HS 55	39,5	-63,1%	362,3	818,5%	–	–	–	–
Skyper TA 1	18,8	-59,6%	15,7	-16,4%	230,8	1.375,2%	–	–
HA 14	0,4	-78,9%	0,1	-81,8%	0,3	200,0%	–	–
Total	112,4	-56,9%	408,4	263,3%	491,3	20,3%	262,6	-46,6%

* Die Angaben beziehen sich auf die von der Deka-Gruppe genutzten Gebäude in Frankfurt am Main (Trianon, LS 13), sowie zzgl. der Standorte Luxemburg und seit 2019 Berlin und Leipzig für die Emissionen. Alle anderen Standorte sind bisher noch nicht in die Erfassung der Verbrauchswerte für Energie, Wasser und Abfall einbezogen. | Der Stromverbrauch der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter im Homeoffice wurde unter Berücksichtigung der durchschnittlichen Homeofficequote zusätzlich unter Scope 3 erfasst. Grundlage für die Berechnung ist der vom VfU ermittelte Faktor. | Darüber hinaus gelten im Hinblick auf die Datengrundlage folgende Ausnahmen: Angaben zu Dienstreisen liegen unternehmensweit für die Deka-Gruppe ohne S Broker vor. Hier ist neben den Standorten in Deutschland auch der Standort in Luxemburg einbezogen. Seit 2019 wird an allen Standorten der Deka-Gruppe Grünstrom bezogen.

⁹ Neuberechnung der Emissionen wegen Bezug von Grünstrom über Nebenkostenabrechnung in Luxemburg ab 2020.