

Mitarbeiter

Mitarbeitende nach Geschlecht

		2024	2023
Weiblich	Anzahl	13	11
Männlich	Anzahl	30	29

Mitarbeitende nach Beschäftigungsverhältnis

		2024	2023
Vollzeit	Anzahl	33	32
Teilzeit	Anzahl	10	8

Mitarbeitende nach Vertragsart

		2024	2023
Unbefristet	Anzahl	43	40
Befristet	Anzahl	0	0

Auszubildende

		2024	2023
Weiblich	Anzahl	0	0
Männlich	Anzahl	4	5

Auszubildende eingetreten

		2024	2023
	Anzahl	0	2

Auszuzubildende übernommen

		2024	2023
	Anzahl	1	0

Nationalitäten

		2024	2023
Deutscher Nationalität	Anzahl	39	36
Nicht-deutscher Nationalität	Anzahl	4	4

Ein-/Austritte

		2024	2023
Eintritte	Anzahl	8	9
Austritte	Anzahl	5	3

Fluktuationsquote	Prozent	11,6	7,5
-------------------	---------	------	-----

Elternzeit			
		2024	2023
Mitarbeiter weiblich	Anzahl	1	1
Mitarbeiter männlich	Anzahl	2	2

Krankzeitenquote			
		2024	2023
Prozent		3,29	1,92

Arbeitsunfälle			
		2024	2023
Anzahl		0	0

Altersstruktur			
		2024	2023
≤ 24 Jahre	Anzahl	8	10
25 bis 29 Jahre	Anzahl	11	9
30 bis 39 Jahre	Anzahl	11	10
40 bis 49 Jahre	Anzahl	8	5
50 bis 59 Jahre	Anzahl	5	5
60 bis 64 Jahre	Anzahl	0	1
≥ 65 Jahre	Anzahl	0	0

Lieferanten nach Regionen			
		2024	2023
Anteil Deutschland	Prozent	99	99
Anteil EU (ohne Deutschland)	Prozent	1	1
Anteil OECD (ohne Deutschland und EU)	Prozent	0	0

PLANET

Wassereinsatz			
		2024	2023
Frischwasser	m ³	188	136
Abwasser	m ³	188	136

Abfallaufkommen			
		2024	2023
Nichtgefährlicher Abfall zur Beseitigung	t	3	2,5

Energiemanagement			
Energieeinsatz			
		2024	2023
Strom (Fremdbezug)	MWh	23	
Erdgas	MWh	36,5	
Erneuerbare Energien	MWh	16	

Energieintensität			2024	2023
Intenstität	MWh/MioEUR Umsatz		4	

Dienstwagenflotte			2024	2023
PKW	Anzahl		5	5

Dienstwagenflotte Kraftstoffverbrauch			2024	2023
Diesel	Liter		3797	
Benzin	Liter		722	

Direkte Treibhausgasemissionen Scope 1			2024	2023
Fahrzeuge / Dieselmkraftstoff	tCO ₂ e		10	
Fahrzeuge / Benzinkraftstoff	tCO ₂ e		1,7	

Erneuerbare Energien			2024	2023
Strombezug gesamt	MWh		39	
davon aus erneuerbaren Energien	MWh		16	
Anteil Strom aus erneuerbaren Energien	Prozent		0,42	

Erneuerbare Energien / Anlagenarten			2024	2023
Photovoltaik	Anzahl		1	