

Umwelt- und Sozialkennzahlen

Detaillierte Informationen in unserem aktuellen Nachhaltigkeitsbericht
Berichtsstandard: GRI SRS

Umweltkennzahlen	Einheit	2023	2022	2021	2020
Energie (GRI 302, GRI 205)					
Scope 1					
Propangas	kWh	186.017	191.717	210.018	203.589
Heizöl	kWh	350.050	335.040	518.000	283.430
Treibstoff Benzin	kWh	153.078	131.684	124.356	107.496
Treibstoff Diesel	kWh	144.172	177.109	171.687	209.289
Aufladung E-Fahrzeuge	kWh	27.060			
Scope 2					
Stromverbrauch konventioneller Strom durch Stromanbieter	kWh	0	0	96.844	194.894
Stromerzeugungswert Photovoltaik-Gründach	kWh	356.722	403.520	315.789	389.828
Eigenverbrauch Photovoltaik Energieerzeugung	kWh	166.464	160.125	315.789	389.828
Stromverbrauch Ökostrom mit Zertifikat 100% Ökostrom	kWh	199.580	185.583	117.697	
Erneuerbare Energie in Summe (PV + Ökostrom)	kWh	366.044	345.708	433.486	389.828
Photovoltaik Eigenverbrauchsquote	%	47%	43%	51%	42%
Einspeisung Photovoltaik in externes Stromnetz	kWh	199.580	230.962	155.664	224.841
CO₂e-Emissionen, gesamt («marktbasierte» Methode)					
Scope 1	t CO ₂ e	220	195	247	183
Scope 2	t CO ₂ e	0	0	39	78
Scope 3 <i>im Aufbau für 2023</i>	t CO ₂ e	folgt	k.A.	k.A.	k.A.
Wasser (GRI 303)					
Wasserverbrauch, gesamt	m ³ /J	673	663	607	528
ABFÄLLE (GRI 306)					
Abfälle, gesamt	Tonnen	127	149	182	193
Entwicklung Entsorgung	%	-34%	-18%	-6%	

Sozialkennzahlen	Einheit	2023	2022	2021	2020
Mitarbeitende (Festangestellte)					
Personalbestand im Jahresdurchschnitt	Kopfzahl	134	132	128	132
Vollzeitäquivalent (VZÄ)	Kopfzahl	127	124	121	124
Betriebszugehörigkeit					
> 30 Jahre	Anzahl	14	13	9	6
bis 30 Jahre	Anzahl	25	23	21	22
bis 20 Jahre	Anzahl	35	39	43	45
bis 10 Jahre	Anzahl	27	22	16	13
bis 5 Jahre	Anzahl	33	43	41	42
Weibliche Beschäftigte	Kopfzahl	41	44	40	38
Anteil Weibliche Beschäftigte	%	31%	33%	31%	29%
Männliche Beschäftigte	Kopfzahl	93	88	88	94
Auszubildende	Kopfzahl	4	3	1	1
Duale Studenten	Kopfzahl	2	0	1	3
Fluktuation der Mitarbeitenden, gesamt	%	7,5%	6,8%	8,9%	13,0%
Mitarbeiterzufriedenheitsquote	%	81%	81%	82%	77%
Aus- und Weiterbildung (GRI 404)					
Schulungsstunden in Summe	Stunden	1.071	1.720	335	158
Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz (GRI 403)					
Krankenquote	%	4,9	5,2	3,8	3,8