

Kennzahlen zur Nachhaltigkeit

DATEN ZUR ÖKOLOGISCHEN NACHHALTIGKEIT/LEISTUNGSINDIKATOREN NACH GRI ZU KRITERIUM 11 BIS 12 DES DNK¹

KENNZAHL	EINHEIT	2022 ²	2023 ²
Gesamtverbrauch Strom	MWh	49.450	47.997
Davon Verbrauch Ökostrom	MWh	35.218	47.997
Gesamtverbrauch Heizenergie	MWh	29.951	25.677
Gesamtentnahme Wasser	m ³	119.151	116.681
Gesamtgewicht ungefährlicher Abfall ³	t	985	1.505
Gesamtverbrauch Papier	kg	30.245	21.851
Davon Verbrauch Recyclingpapier	kg	27.825	16.930
Gesamtverbrauch Benzin	l	9.193	5.424
Gesamtverbrauch Diesel	l	159.069	168.698
Zurückgelegte Strecke per Bahn	km	1.991.471	2.786.226

DATEN ZUR SOZIALEN NACHHALTIGKEIT/LEISTUNGSINDIKATOREN NACH GRI ZU KRITERIUM 14 BIS 16 DES DNK¹

KENNZAHL	EINHEIT	2022 ²	2023 ²
Anzahl fester Mitarbeiterinnen		2.059	2.053
Anzahl fester Mitarbeiter		2.095	2.082
Frauenanteil unter den festen Beschäftigten	%	49,6	49,7
Anzahl freier Mitarbeiterinnen		1.287	1.277
Anzahl freier Mitarbeiter		1.250	1.182
Frauenanteil unter den freien Beschäftigten	%	50,7	51,9
Anzahl beschäftigter Frauen in der Geschäftsleitung und in Führungspositionen		65	73
Anzahl beschäftigter Männer in der Geschäftsleitung und in Führungspositionen		80	88
Frauenanteil in der Geschäftsleitung und in Führungspositionen	%	44,8	45,3
Mitarbeiterinnen in Elternzeit		107	90
Mitarbeiter in Elternzeit		62	56
Schwerbehindertenquote der im WDR Beschäftigten	%	6,6	6
Anzahl der zur Ausbildung beschäftigten Frauen		329	315
Anzahl der zur Ausbildung beschäftigten Männer		236	246
Gesamtanzahl der Fort- und Weiterbildungen		2.065	1.905
Anzahl Teilnehmerinnen		4.557	4.359
Anzahl Teilnehmer		3.496	3.678

¹ Der WDR betrachtet Nachhaltigkeit im Gesamten und schließt neben den sozialen und ökologischen Dimensionen auch die ökonomische Dimension ein. Derzeit werden dafür noch geeignete Kennzahlen identifiziert und in den folgenden Geschäftsberichten sukzessive ergänzt. Der WDR bezieht sich in der Datenerhebung auf die Standards des Deutschen Nachhaltigkeitskodex (DNK) und die damit verbundenen Leistungsindikatoren nach der Global Reporting Initiative (GRI).

² Die Kennzahlen können unter anderem aufgrund fehlender Abrechnungen zum Redaktionsschluss gegenüber den im Vorjahr beziehungsweise im Folgejahr ausgewiesenen beziehungsweise auszuweisenden abweichen.

³ Der Anstieg der Abfallmenge im Jahr 2023 erklärt sich durch standortbezogene Einmaleffekte.