

## Nachhaltigkeits-Reporting



	2021	2022	2023	2024	2025	Status 2024	Ziel 2021 → 2025	Ziel 2021 → 203
roduktionsindex	100,00	100,22	69,51	60,23				
nergieeffizienz						Entwicklung	Entwicklung	Entwicklun
Gesamtenergieverbrauch	4.217.185 kWh	3.766.657 kWh	2.447.567 kWh	1.955.538 kWh		-54%	-20%	-30%
bereinigte Verbrauchskennzahl / Produktionsindex	0,634 kWh	0,565 kWh	0,529 kWh	0,488 kWh				
Indexwert / Produktionsindex	100,00	89,12	83,50	76,99				
nteil erneuerbarer Energie an Gesamtenergie						Zielwert	Zielwert	Zielwert
Menge aus Erneuerbaren	189.315 kWh		1.940.992 kWh					
Anteil Indexwert	4,49% <b>100</b>	78,97% <b>1.759</b>	79,30% <b>1.767</b>	77,08% <b>1.717</b>		77%	77%	80%
mucawert	100	1.733	1.707	1.717				
tromverbrauch (Bezugsgröße: kWh pro Produktionsind Strom-Verbrauch gesamt	ex) 3.067.992 kWh	2.974.527 kWh	1.940.992 kWh	1.507.294 kWh		Entwicklung *	Entwicklung *	Entwicklung
bereinigte Verbrauchskennzahl / Produktionsindex	0,461 kWh	0,446 kWh	0,420 kWh	0,376 kWh		-18%	-20%	-25%
Indexwert / Produktionsindex	100,00	96,74	91,02	81,58		-10/0	-2070	-23/0
						Zielment	Zielenent	Zielerent
tromquellen Bezugsmenge aus fossilen Energieträgern	2.878.677 kWh					Zielwert	Zielwert	Zielwert
Bezugsmenge Ökostrom		2.745.314 kWh	1.738.557 kWh	1.337.641 kWh				
PV-Strom Eigenverbrauchsmenge	189.315 kWh	229.213 kWh	202.435 kWh	169.653 kWh				
PV-Strom Produktionsmenge	208.905 kWh	257.983 kWh	247.414 kWh	218.403 kWh				
Stromverbrauch gesamt	3.067.992 kWh		1.940.992 kWh					
Stromverbrauch Öko- und PV-Strom	189.315 kWh	2.974.527 kWh	1.940.992 kWh	1.507.294 kWh				
Anteil Ökostrom am Gesamtstrom  Entwicklung Stromverbrauch gesamt	6,17% 100,00	100,00% 96,95	100,00% 63,27	100,00% 49,13		100%	100%	100%
			,	-, -				
nergieverbrauch: Heizung (Bezugsgröße: kWh pro m² b Gas-Verbrauch	eheizte Fläche) 1.053.728 kWh	718.739 kWh	449.642 kWh	397.820 kWh		Entwicklung	Entwicklung	Entwicklu
Öl-Verbrauch	0 kWh	0 kWh	0 kWh	0 kWh	-			
Verbrauchssumme	1.053.728 kWh	718.739 kWh	449.642 kWh	397.820 kWh				
Klimabereinigungsfaktor	0,98	0,85	0,86	0,86				
Klimabereinigter Verbrauch	1.075.233 kWh	845.575 kWh	522.840 kWh	462.581 kWh				
beheizte Fläche	10.000 m²	10.000 m²	10.000 m²	10.000 m²				
Klimabereinigter Verbrauch pro m²	108 kWh	85 kWh	52 kWh	46 kWh		-57%	-40%	-50%
nergieverbrauch: Autobetriebsstoffe (Bezugsgröße: kW	/h pro Produktion	nsindex)				Entwicklung	Entwicklung	Entwicklur
Verbrauch	95.465 kWh	73.391 kWh	56.935 kWh	50.424 kWh				
bereinigte Verbrauchskennzahl / Produktionsindex Indexwert	0,014 kWh	0,011 kWh	0,012 kWh 59,64	0,013 kWh 52,82		-47%	400/	-50%
	100.00	76.88					-40%	
	100,00	76,88	23,01				-40%	
reibhausgas-Emissionen (Scope 1)		·	·	407.4		Entwicklung	Entwicklung	
reibhausgas-Emissionen (Scope 1) Emissionen Indexwert / Produktionsindex	264 t	76,88 269 t <b>101,55</b>	224 t 122,09	197 t <b>123,93</b>		Entwicklung -25%		
Emissionen Indexwert / Produktionsindex	264 t	269 t	224 t			-25%	Entwicklung -25%	-50%
Emissionen Indexwert / Produktionsindex reibhausgas-Emissionen (Scope 2)	264 t 100,00	269 t <b>101,55</b>	224 t 122,09	123,93		-25% Entwicklung	Entwicklung -25% Entwicklung	Entwicklur
Emissionen Indexwert / Produktionsindex reibhausgas-Emissionen (Scope 2) Emissionen	264 t 100,00	269 t <b>101,55</b>	224 t <b>122,09</b> 96 t	123,93 0 t		-25%	Entwicklung -25%	-50%
Emissionen Indexwert / Produktionsindex reibhausgas-Emissionen (Scope 2)	264 t 100,00	269 t <b>101,55</b>	224 t 122,09	123,93		-25% Entwicklung	Entwicklung -25% Entwicklung	-50%
Emissionen Indexwert / Produktionsindex reibhausgas-Emissionen (Scope 2) Emissionen Indexwert / Produktionsindex reibhausgas-Emissionen (Scope 1 + 2)	264 t 100,00 695 t 100,00	269 t 101,55 0 t 0,00	224 t 122,09 96 t 19,80	0 t		Entwicklung -100%  Entwicklung	Entwicklung -25%  Entwicklung -100%  Entwicklung	-50%  Entwicklum -100%  Entwicklum
Emissionen Indexwert / Produktionsindex reibhausgas-Emissionen (Scope 2) Emissionen Indexwert / Produktionsindex	264 t 100,00	269 t <b>101,55</b>	224 t <b>122,09</b> 96 t	123,93 0 t		-25%  Entwicklung -100%	Entwicklung -25%  Entwicklung -100%	-50%  Entwicklum -100%  Entwicklum
Emissionen Indexwert / Produktionsindex reibhausgas-Emissionen (Scope 2) Emissionen Indexwert / Produktionsindex reibhausgas-Emissionen (Scope 1 + 2) Emissionen Indexwert / Produktionsindex	264 t 100,00 695 t 100,00	269 t 101,55 0 t 0,00	224 t 122,09 96 t 19,80	0 t 0,00		Entwicklung -100%  Entwicklung	Entwicklung -25%  Entwicklung -100%  Entwicklung -80%	-50% Entwicklui -100% Entwicklui -85%
Emissionen Indexwert / Produktionsindex reibhausgas-Emissionen (Scope 2) Emissionen Indexwert / Produktionsindex reibhausgas-Emissionen (Scope 1 + 2) Emissionen Indexwert / Produktionsindex	264 t 100,00 695 t 100,00	269 t 101,55 0 t 0,00	224 t 122,09 96 t 19,80	0 t 0,00		Entwicklung -100%  Entwicklung	Entwicklung -25%  Entwicklung -100%  Entwicklung	Entwicklung Entwicklung Entwicklung Entwicklung
Emissionen Indexwert / Produktionsindex  reibhausgas-Emissionen (Scope 2) Emissionen Indexwert / Produktionsindex  reibhausgas-Emissionen (Scope 1 + 2) Emissionen Indexwert / Produktionsindex  reibhausgas-Emissionen (Scope 3 - vorgelagert)	264 t 100,00 695 t 100,00	269 t 101,55 0 t 0,00	224 t 122,09 96 t 19,80	123,93 0 t 0,00 197 t 34,11		Entwicklung -100%  Entwicklung	Entwicklung -25%  Entwicklung -100%  Entwicklung -80%  Entwicklung **	Entwicklung Entwicklung Entwicklung Entwicklung
Emissionen Indexwert / Produktionsindex  reibhausgas-Emissionen (Scope 2) Emissionen Indexwert / Produktionsindex  reibhausgas-Emissionen (Scope 1 + 2) Emissionen Indexwert / Produktionsindex  reibhausgas-Emissionen (Scope 3 - vorgelagert) Emissionen Indexwert / Produktionsindex	264 t 100,00 695 t 100,00	269 t 101,55 0 t 0,00	224 t 122,09 96 t 19,80	123,93  0 t 0,00  197 t 34,11		Entwicklung -100%  Entwicklung	Entwicklung -25%  Entwicklung -100%  Entwicklung -80%  Entwicklung **	Entwicklung -85% Entwicklung -85%
Emissionen Indexwert / Produktionsindex  reibhausgas-Emissionen (Scope 2) Emissionen Indexwert / Produktionsindex  reibhausgas-Emissionen (Scope 1 + 2) Emissionen Indexwert / Produktionsindex  reibhausgas-Emissionen (Scope 3 - vorgelagert) Emissionen Indexwert / Produktionsindex	264 t 100,00 695 t 100,00	269 t 101,55 0 t 0,00	224 t 122,09 96 t 19,80	123,93  0 t 0,00  197 t 34,11		Entwicklung -100%  Entwicklung	Entwicklung -25%  Entwicklung -100%  Entwicklung -80%  Entwicklung ** -2%	Entwicklung -100%  Entwicklung -85%  Entwicklung -20%
Emissionen Indexwert / Produktionsindex  reibhausgas-Emissionen (Scope 2) Emissionen Indexwert / Produktionsindex  reibhausgas-Emissionen (Scope 1 + 2) Emissionen Indexwert / Produktionsindex  reibhausgas-Emissionen (Scope 3 - vorgelagert) Emissionen Indexwert / Produktionsindex  reibhausgas-Emissionen (Scope 3 - nachgelagert)	264 t 100,00 695 t 100,00	269 t 101,55 0 t 0,00	224 t 122,09 96 t 19,80	123,93  0 t 0,00  197 t 34,11  2.312 t 100,00		Entwicklung -100%  Entwicklung	Entwicklung -25%  Entwicklung -100%  Entwicklung -80%  Entwicklung ** -2%  Entwicklung **	Entwicklung -100%  Entwicklung -85%  Entwicklung -20%
Emissionen Indexwert / Produktionsindex  reibhausgas-Emissionen (Scope 2) Emissionen Indexwert / Produktionsindex  reibhausgas-Emissionen (Scope 1 + 2) Emissionen Indexwert / Produktionsindex  reibhausgas-Emissionen (Scope 3 - vorgelagert) Emissionen Indexwert / Produktionsindex  reibhausgas-Emissionen (Scope 3 - nachgelagert) Emissionen Indexwert / Produktionsindex	264 t 100,00 695 t 100,00	269 t 101,55 0 t 0,00	224 t 122,09 96 t 19,80	123,93  0 t 0,00  197 t 34,11  2.312 t 100,00		Entwicklung -100%  Entwicklung	Entwicklung -25%  Entwicklung -100%  Entwicklung -80%  Entwicklung ** -2%  Entwicklung **	Entwicklung -85% Entwicklung -20% Entwicklung -50%
Emissionen Indexwert / Produktionsindex reibhausgas-Emissionen (Scope 2) Emissionen Indexwert / Produktionsindex reibhausgas-Emissionen (Scope 1 + 2) Emissionen Indexwert / Produktionsindex reibhausgas-Emissionen (Scope 3 - vorgelagert) Emissionen Indexwert / Produktionsindex reibhausgas-Emissionen (Scope 3 - nachgelagert) Emissionen Indexwert / Produktionsindex	264 t 100,00 695 t 100,00	269 t 101,55 0 t 0,00	224 t 122,09 96 t 19,80	123,93  0 t 0,00  197 t 34,11  2.312 t 100,00		Entwicklung -100%  Entwicklung	Entwicklung -25%  Entwicklung -100%  Entwicklung -80%  Entwicklung ** -2%  Entwicklung ** -2%	Entwicklung -20%  Entwicklung -85%  Entwicklung -20%  Entwicklung -50%
Emissionen Indexwert / Produktionsindex  reibhausgas-Emissionen (Scope 2) Emissionen Indexwert / Produktionsindex  reibhausgas-Emissionen (Scope 1 + 2) Emissionen Indexwert / Produktionsindex  reibhausgas-Emissionen (Scope 3 - vorgelagert) Emissionen Indexwert / Produktionsindex  reibhausgas-Emissionen (Scope 3 - nachgelagert) Emissionen Indexwert / Produktionsindex  reibhausgas-Emissionen (Scope 3 - nachgelagert) Emissionen Indexwert / Produktionsindex	264 t 100,00 695 t 100,00	269 t 101,55 0 t 0,00	224 t 122,09 96 t 19,80	123,93  0 t 0,00  197 t 34,11  2.312 t 100,00		Entwicklung -100%  Entwicklung	Entwicklung -25%  Entwicklung -100%  Entwicklung -80%  Entwicklung ** -2%  Entwicklung **  Entwicklung **	Entwicklung -20%  Entwicklung -85%  Entwicklung -20%  Entwicklung -50%
Emissionen Indexwert / Produktionsindex  reibhausgas-Emissionen (Scope 2) Emissionen Indexwert / Produktionsindex  reibhausgas-Emissionen (Scope 1 + 2) Emissionen Indexwert / Produktionsindex  reibhausgas-Emissionen (Scope 3 - vorgelagert) Emissionen Indexwert / Produktionsindex  reibhausgas-Emissionen (Scope 3 - nachgelagert) Emissionen Indexwert / Produktionsindex  reibhausgas-Emissionen (Scope 3 - nachgelagert) Emissionen Indexwert / Produktionsindex	264 t 100,00 695 t 100,00	269 t 101,55 0 t 0,00	224 t 122,09 96 t 19,80	123,93  0 t 0,00  197 t 34,11  2.312 t 100,00  25 t 100,00		Entwicklung -100%  Entwicklung	Entwicklung -25%  Entwicklung -100%  Entwicklung -80%  Entwicklung ** -2%  Entwicklung ** -2%  Entwicklung ** -4%	Entwicklung -20%  Entwicklung -20%  Entwicklung -20%  Entwicklung -20%
Emissionen Indexwert / Produktionsindex  reibhausgas-Emissionen (Scope 2) Emissionen Indexwert / Produktionsindex  reibhausgas-Emissionen (Scope 1 + 2) Emissionen Indexwert / Produktionsindex  reibhausgas-Emissionen (Scope 3 - vorgelagert) Emissionen Indexwert / Produktionsindex  reibhausgas-Emissionen (Scope 3 - nachgelagert) Emissionen Indexwert / Produktionsindex  reibhausgas-Emissionen (Scope 3 - nachgelagert) Emissionen Indexwert / Produktionsindex	264 t 100,00 695 t 100,00	269 t 101,55 0 t 0,00	224 t 122,09 96 t 19,80	123,93  0 t 0,00  197 t 34,11  2.312 t 100,00  25 t 100,00		Entwicklung -100%  Entwicklung	Entwicklung -25%  Entwicklung -100%  Entwicklung -80%  Entwicklung ** -2%  Entwicklung **  Entwicklung **	Entwicklung -20%  Entwicklung -20%  Entwicklung -20%  Entwicklung -50%  Entwicklung Entwicklung -50%
Emissionen  Indexwert / Produktionsindex  reibhausgas-Emissionen (Scope 2)  Emissionen  Indexwert / Produktionsindex  reibhausgas-Emissionen (Scope 1 + 2)  Emissionen  Indexwert / Produktionsindex  reibhausgas-Emissionen (Scope 3 - vorgelagert)  Emissionen  Indexwert / Produktionsindex  reibhausgas-Emissionen (Scope 3 - nachgelagert)  Emissionen  Indexwert / Produktionsindex  reibhausgas-Emissionen (Scope 3 - gesamt)  Emissionen  Indexwert / Produktionsindex  reibhausgas-Emissionen (Scope 3 - gesamt)  Emissionen  Indexwert / Produktionsindex	264 t 100,00 695 t 100,00	269 t 101,55 0 t 0,00	224 t 122,09 96 t 19,80	123,93  0 t 0,00  197 t 34,11  2.312 t 100,00  25 t 100,00		Entwicklung -100%  Entwicklung	Entwicklung -25%  Entwicklung -100%  Entwicklung -80%  Entwicklung ** -2%  Entwicklung ** -4%  Entwicklung **	Entwicklung -20%  Entwicklung -20%  Entwicklung -20%  Entwicklung -50%  Entwicklung Entwicklung -50%
Emissionen  Indexwert / Produktionsindex  reibhausgas-Emissionen (Scope 2)  Emissionen  Indexwert / Produktionsindex  reibhausgas-Emissionen (Scope 1 + 2)  Emissionen  Indexwert / Produktionsindex  reibhausgas-Emissionen (Scope 3 - vorgelagert)  Emissionen  Indexwert / Produktionsindex  reibhausgas-Emissionen (Scope 3 - nachgelagert)  Emissionen  Indexwert / Produktionsindex  reibhausgas-Emissionen (Scope 3 - gesamt)  Emissionen  Indexwert / Produktionsindex  reibhausgas-Emissionen (Scope 3 - gesamt)  Emissionen  Indexwert / Produktionsindex	264 t 100,00 695 t 100,00	269 t 101,55 0 t 0,00	224 t 122,09 96 t 19,80	123,93  0 t 0,00  197 t 34,11  2.312 t 100,00  2.55 t 100,00		Entwicklung -100%  Entwicklung -79%	Entwicklung -25%  Entwicklung -100%  Entwicklung -80%  Entwicklung ** -2%  Entwicklung ** -2%  Entwicklung ** -4%	Entwicklung -20%  Entwicklung -20%  Entwicklung -20%  Entwicklung -50%  Entwicklung -20%
Emissionen  Indexwert / Produktionsindex  reibhausgas-Emissionen (Scope 2)  Emissionen  Indexwert / Produktionsindex  reibhausgas-Emissionen (Scope 1 + 2)  Emissionen  Indexwert / Produktionsindex  reibhausgas-Emissionen (Scope 3 - vorgelagert)  Emissionen  Indexwert / Produktionsindex  reibhausgas-Emissionen (Scope 3 - nachgelagert)  Emissionen  Indexwert / Produktionsindex  reibhausgas-Emissionen (Scope 3 - gesamt)  Emissionen  Indexwert / Produktionsindex  reibhausgas-Emissionen (Scope 3 - gesamt)  Emissionen  Indexwert / Produktionsindex  reibhausgas-Emissionen (Scope 1, 2 + 3)  Emissionen  Indexwert / Produktionsindex	264 t 100,00 695 t 100,00	269 t 101,55 0 t 0,00	224 t 122,09 96 t 19,80	123,93  0 t 0,00  197 t 34,11  2.312 t 100,00  2.55 t 100,00		Entwicklung -100%  Entwicklung	Entwicklung -25%  Entwicklung -100%  Entwicklung -80%  Entwicklung ** -2%  Entwicklung ** -4%  Entwicklung ** -4%	Entwicklung -20%  Entwicklung -20%  Entwicklung -20%  Entwicklung -50%  Entwicklung -20%
Emissionen Indexwert / Produktionsindex  reibhausgas-Emissionen (Scope 2) Emissionen Indexwert / Produktionsindex  reibhausgas-Emissionen (Scope 1 + 2) Emissionen Indexwert / Produktionsindex  reibhausgas-Emissionen (Scope 3 - vorgelagert) Emissionen Indexwert / Produktionsindex  reibhausgas-Emissionen (Scope 3 - nachgelagert) Emissionen Indexwert / Produktionsindex  reibhausgas-Emissionen (Scope 3 - gesamt) Emissionen Indexwert / Produktionsindex  reibhausgas-Emissionen (Scope 3 - gesamt) Emissionen Indexwert / Produktionsindex  reibhausgas-Emissionen (Scope 1, 2 + 3) Emissionen Indexwert / Produktionsindex	264 t 100,00 695 t 100,00	269 t 101,55 0 t 0,00	224 t 122,09  96 t 19,80  320 t 47,95	123,93  0 t 0,00  197 t 34,11  2.312 t 100,00  25 t 100,00  2.535 t 100,00		Entwicklung -100%  Entwicklung -79%	Entwicklung -25%  Entwicklung -100%  Entwicklung -80%  Entwicklung ** -2%  Entwicklung ** -2%  Entwicklung ** -4%	-50%

\* Intensitätsziel (der Wert ist auslastungsabhängig)  $\quad$  \*\* Basis: 1. Erfassungsjahr

Datum: 24.10.2025

Ausdrucke + kopierte Dokumente unterliegen keinem Änderungsdienst!

Eigner: MP - PFS

Seite 1 von 2



## Nachhaltigkeits-Reporting



Revision: 05

Emissionen Indexwert / Produktionsindex  Direkte Emissionen des Fuhrparks und Geschäftsreisen (Scope Emissionen Indexwert / Produktionsindex  Anfahrt der Mitarbeitenden (Scope 3 vorgelagert) Emissionen Indexwert / Produktionsindex  nachgelagerter Transport und Verteilung (Scope 3 nachgelage Emissionen Indexwert / Produktionsindex  Wasserverbrauch Wasserverbrauch Wasserverbrauch Indexwert / Produktionsindex  Entsorgung Getrenntsammlungsquote  Abfalleffizienz Abfallmengen Indexwert / Produktionsindex  Gefahrstoffanteil (Entsorgung) Gesamtfiäche versiegelte Fläche		2022 rt)  1.133,25 m³ 89,66  95,78%  865,55 t 130,19  4,43 t 0,51%  86,3% 10,7%	1.212,00 m³ 138,25 96,6% 616,99 t 133,80 6,03 t 0,98%	2024  12 t 100,00  16 t 100,00  86 t 100,00  25 t 100,00  95,2%  458,21 t 114,68  3,04 t 0,66%	2025	Zielwert 95%  Entwicklung -6%	Ziel 2021 → 2025  -2%  Entwicklung ** -2%  Entwicklung ** -2%  Entwicklung ** -2%  Zielwert <1.100 m³  Zielwert >95%  Entwicklung -20%  Entwicklung -5%	Ziel 2021 → 203  -20%  Entwicklung -50%  Entwicklung -50%  Zielwert <1.000 m³  Zielwert >95%  Entwicklung -30%
Indexwert / Produktionsindex  Direkte Emissionen des Fuhrparks und Geschäftsreisen (Scope Emissionen Indexwert / Produktionsindex  Anfahrt der Mitarbeitenden (Scope 3 vorgelagert) Emissionen Indexwert / Produktionsindex  nachgelagerter Transport und Verteilung (Scope 3 nachgelage Emissionen Indexwert / Produktionsindex  Wasserverbrauch Wasserverbrauch 11 Indexwert / Produktionsindex  Entsorgung Getrenntsammlungsquote  Abfalleffizienz Abfallmengen Indexwert / Produktionsindex  Gefahrstoffanteil (Entsorgung) Gefahrstoffabfälle Anteil  Rohstoff-Einsatz: Papier Anteil nachhaltige Papiere (FSC und Recycling))  Anteil Recycling-Papiere (nur Recycling)  Flächennutzung Gesamtfläche	1.261,25 m <sup>3</sup> 100,00 94,51% 663,43 t 100,00 3,22 t 0,49%	1.133,25 m³ 89,66 95,78% 865,55 t 130,19 4,43 t 0,51%	96,6% 616,99 t 133,80 6,03 t 0,98%	100,00  16 t 100,00  86 t 100,00  25 t 100,00  95,2%  458,21 t 114,68		95%  Entwicklung -31%  Entwicklung -6%	Entwicklung **  -2%  Entwicklung **  -2%  Entwicklung **  -2%  Zielwert  <1.100 m³  Zielwert  > 95%  Entwicklung  -20%  Entwicklung  -20%	Entwicklung -50%  Entwicklung -20%  Entwicklung -50%  Zielwert <1.000 m³  Zielwert >95%  Entwicklung -30%
Indexwert / Produktionsindex  Direkte Emissionen des Fuhrparks und Geschäftsreisen (Scope Emissionen Indexwert / Produktionsindex  Anfahrt der Mitarbeitenden (Scope 3 vorgelagert) Emissionen Indexwert / Produktionsindex  Machgelagerter Transport und Verteilung (Scope 3 nachgelage Emissionen Indexwert / Produktionsindex  Wasserverbrauch Wasserverbrauch 1 Indexwert / Produktionsindex  Indexwert / Produktionsindex  Abfalleffizienz Abfallmengen Indexwert / Produktionsindex  Gefahrstoffanteil (Entsorgung) Gefahrstoffanteil (En	1.261,25 m <sup>3</sup> 100,00 94,51% 663,43 t 100,00 3,22 t 0,49%	1.133,25 m³ 89,66 95,78% 865,55 t 130,19 4,43 t 0,51%	96,6% 616,99 t 133,80 6,03 t 0,98%	100,00  16 t 100,00  86 t 100,00  25 t 100,00  95,2%  458,21 t 114,68		95%  Entwicklung -31%  Entwicklung -6%	Entwicklung **  -2%  Entwicklung **  -2%  Entwicklung **  -2%  Zielwert  <1.100 m³  Zielwert  > 95%  Entwicklung  -20%  Entwicklung  -20%	Entwicklung -50%  Entwicklung -20%  Entwicklung -50%  Zielwert <1.000 m³  Zielwert >95%  Entwicklung -30%
Emissionen Indexwert / Produktionsindex  Anfahrt der Mitarbeitenden (Scope 3 vorgelagert) Emissionen Indexwert / Produktionsindex  Anchgelagerter Transport und Verteilung (Scope 3 nachgelage Emissionen Indexwert / Produktionsindex  Wasserverbrauch Wasserverbrauch Undexwert / Produktionsindex  Entsorgung Getrenntsammlungsquote  Abfalleffizienz Abfallmengen Indexwert / Produktionsindex  Gefahrstoffanteil (Entsorgung) Gefahrstoffanteil (Entsorgung) Gefahrstoffanteil (Entsorgung) Anteil Recycling-Papiere (FSC und Recycling)) Anteil Recycling-Papiere (nur Recycling)  Elächennutzung Gesamtfläche	1.261,25 m <sup>3</sup> 100,00 94,51% 663,43 t 100,00 3,22 t 0,49%	1.133,25 m³ 89,66 95,78% 865,55 t 130,19 4,43 t 0,51%	96,6% 616,99 t 133,80 6,03 t 0,98%	100,00 86 t 100,00 25 t 100,00 95,2% 458,21 t 114,68		95%  Entwicklung -31%  Entwicklung -6%	Entwicklung ** -2%  Entwicklung ** -2%  Zielwert <1.100 m³  Zielwert >95%  Entwicklung -20%  Entwicklung -5%	-50%  Entwicklung -20%  Entwicklung -50%  Zielwert <1.000 m³  Zielwert >95%  Entwicklung -30%
Emissionen  Indexwert / Produktionsindex  Infahrt der Mitarbeitenden (Scope 3 vorgelagert)  Emissionen  Indexwert / Produktionsindex  achgelagerter Transport und Verteilung (Scope 3 nachgelage Emissionen  Indexwert / Produktionsindex  Vasserverbrauch  Wasserverbrauch  Indexwert / Produktionsindex  Indexwe	1.261,25 m <sup>3</sup> 100,00 94,51% 663,43 t 100,00 3,22 t 0,49%	1.133,25 m³ 89,66 95,78% 865,55 t 130,19 4,43 t 0,51%	96,6% 616,99 t 133,80 6,03 t 0,98%	100,00 86 t 100,00 25 t 100,00 95,2% 458,21 t 114,68		95%  Entwicklung -31%  Entwicklung -6%	Entwicklung ** -2%  Entwicklung ** -2%  Zielwert <1.100 m³  Zielwert >95%  Entwicklung -20%  Entwicklung -5%	-50%  Entwicklung -20%  Entwicklung -50%  Zielwert <1.000 m³  Zielwert >95%  Entwicklung -30%
Infahrt der Mitarbeitenden (Scope 3 vorgelagert) Emissionen Indexwert / Produktionsindex  achgelagerter Transport und Verteilung (Scope 3 nachgelage Emissionen Indexwert / Produktionsindex  Vasserverbrauch Wasserverbrauch Indexwert / Produktionsindex  Indexwert / Produktionsindex  Indexwert / Produktionsindex  Indexwert / Produktionsindex  Abfallerfizienz Abfallerfizienz Indexwert / Produktionsindex  Sefahrstoffanteil (Entsorgung) Gefahrstoffanteil (Entsorgung) Gefahrstoffateil (Entsorgung) Indexwert / Produktionsindex  Indexwert / Produkti	1.261,25 m³ 100,00 94,51% 663,43 t 100,00 3,22 t 0,49%	89,66 95,78% 865,55 t 130,19 4,43 t 0,51%	96,6% 616,99 t 133,80 6,03 t 0,98%	86 t 100,00 25 t 100,00 95,2% 458,21 t 114,68		95%  Entwicklung -31%  Entwicklung -6%	Zielwert <1.100 m³  Zielwert >95%  Entwicklung -20%  Entwicklung -5%	-20%  Entwicklung -50%  Zielwert <1.000 m³  Zielwert > 95%  Entwicklun -30%
Emissionen Indexwert / Produktionsindex  machgelagerter Transport und Verteilung (Scope 3 nachgelage Emissionen Indexwert / Produktionsindex  Wasserverbrauch Wasserverbrauch Indexwert / Produktionsindex  Entsorgung Getrenntsammlungsquote  Abfalleffizienz Abfallemengen Indexwert / Produktionsindex  Gefahrstoffanteil (Entsorgung) Gefahrstoffahfälle Anteil  Rohstoff-Einsatz: Papier Anteil nachhaltige Papiere (FSC und Recycling)) Anteil Recycling-Papiere (nur Recycling)  Elächennutzung Gesamtfläche	1.261,25 m³ 100,00 94,51% 663,43 t 100,00 3,22 t 0,49%	89,66 95,78% 865,55 t 130,19 4,43 t 0,51%	96,6% 616,99 t 133,80 6,03 t 0,98%	100,00 25 t 100,00 95,2% 458,21 t 114,68		95%  Entwicklung -31%  Entwicklung -6%	Zielwert <1.100 m³  Zielwert >95%  Entwicklung -20%  Entwicklung -5%	-20%  Entwicklung -50%  Zielwert <1.000 m³  Zielwert >95%  Entwicklung -30%
Emissionen  Indexwert / Produktionsindex  Indexwert / Produktionsindex  Indexwert / Produktionsindex  Indexwert / Produktionsindex  Vasserverbrauch Wasserverbrauch Indexwert / Produktionsindex  Sefahrstoffallefizienz Abfallmengen Indexwert / Produktionsindex  Sefahrstoffanteil (Entsorgung) Gefahrstoffateil (Entsorgung) Gefahrstoffateil (Entsorgung) Indexwert / Produktionsindex  Indexwert / Pro	1.261,25 m³ 100,00 94,51% 663,43 t 100,00 3,22 t 0,49%	89,66 95,78% 865,55 t 130,19 4,43 t 0,51%	96,6% 616,99 t 133,80 6,03 t 0,98%	100,00 25 t 100,00 95,2% 458,21 t 114,68		95%  Entwicklung -31%  Entwicklung -6%	Zielwert <1.100 m³  Zielwert >95%  Entwicklung -20%  Entwicklung -5%	-20%  Entwicklung -50%  Zielwert <1.000 m³  Zielwert > 95%  Entwicklun -30%
Emissionen Indexwert / Produktionsindex  Wasserverbrauch Wasserverbrauch Indexwert / Produktionsindex  Indexwert / Produktionsindex  Entsorgung Getrenntsammlungsquote  Abfalleffizienz Abfallmengen Indexwert / Produktionsindex  Gefahrstoffanteil (Entsorgung) Gefahrstoffanteil (Entsorgung) Gefahrstoffanteil (Entsorgung) Anteil Rohstoff-Einsatz: Papier Anteil nachhaltige Papiere (FSC und Recycling)) Anteil Recycling-Papiere (nur Recycling)  Elächennutzung Gesamtfläche	1.261,25 m³ 100,00 94,51% 663,43 t 100,00 3,22 t 0,49%	89,66 95,78% 865,55 t 130,19 4,43 t 0,51%	96,6% 616,99 t 133,80 6,03 t 0,98%	25 t 100,00 95,2% 458,21 t 114,68		95%  Entwicklung -31%  Entwicklung -6%	Zielwert <1.100 m³  Zielwert >95%  Entwicklung -20%  Entwicklung -5%	-50%  Zielwert <1.000 m³  Zielwert > 95%  Entwicklun -30%
Emissionen Indexwert / Produktionsindex  Wasserverbrauch Wasserverbrauch Indexwert / Produktionsindex  Entsorgung Getrenntsammlungsquote  Abfalleffizienz Abfallmengen Indexwert / Produktionsindex  Gefahrstoffanteil (Entsorgung) Gefahrstoffabfälle Anteil  Rohstoff-Einsatz: Papier Anteil nachhaltige Papiere (FSC und Recycling)) Anteil Recycling-Papiere (nur Recycling)  Elächennutzung Gesamtfläche	1.261,25 m³ 100,00 94,51% 663,43 t 100,00 3,22 t 0,49%	89,66 95,78% 865,55 t 130,19 4,43 t 0,51%	96,6% 616,99 t 133,80 6,03 t 0,98%	95,2% 95,2% 458,21 t 114,68		95%  Entwicklung -31%  Entwicklung -6%	Zielwert <1.100 m³  Zielwert >95%  Entwicklung -20%  Entwicklung -5%	-50%  Zielwert <1.000 m³  Zielwert > 95%  Entwicklung -30%
Indexwert / Produktionsindex  Wasserverbrauch Wasserverbrauch Indexwert / Produktionsindex  Entsorgung Getrenntsammlungsquote  Abfalleffizienz Abfallmengen Indexwert / Produktionsindex  Gefahrstoffanteil (Entsorgung) Gefahrstoffabfälle Anteil  Rohstoff-Einsatz: Papier Anteil nachhaltige Papiere (FSC und Recycling)) Anteil Recycling-Papiere (nur Recycling)  Elächennutzung Gesamtfläche	100,00 94,51% 663,43 t 100,00 3,22 t 0,49%	89,66 95,78% 865,55 t 130,19 4,43 t 0,51%	96,6% 616,99 t 133,80 6,03 t 0,98%	95,2% 95,2% 458,21 t 114,68		95%  Entwicklung -31%  Entwicklung -6%	Zielwert <1.100 m³  Zielwert >95%  Entwicklung -20%  Entwicklung -5%	Zielwert <1.000 m³  Zielwert > 95%  Entwicklun -30%
Wasserverbrauch Wasserverbrauch Indexwert / Produktionsindex  Entsorgung Getrenntsammlungsquote  Abfalleffizienz Abfallmengen Indexwert / Produktionsindex  Gefahrstoffanteil (Entsorgung) Gefahrstoffabfälle Anteil  Rohstoff-Einsatz: Papier Anteil nachhaltige Papiere (FSC und Recycling)) Anteil Recycling-Papiere (nur Recycling)  Elächennutzung Gesamtfläche	100,00 94,51% 663,43 t 100,00 3,22 t 0,49%	89,66 95,78% 865,55 t 130,19 4,43 t 0,51%	96,6% 616,99 t 133,80 6,03 t 0,98%	95,2% 458,21 t 114,68		95%  Entwicklung -31%  Entwicklung -6%	<1.100 m³  Zielwert > 95%  Entwicklung -20%  Entwicklung -5%	<1.000 m³  Zielwert > 95%  Entwicklun -30%
Wasserverbrauch Indexwert / Produktionsindex  Entsorgung Getrenntsammlungsquote  Abfalleffizienz Abfallemengen Indexwert / Produktionsindex  Gefahrstoffanteil (Entsorgung) Gefahrstoffabfälle Anteil  Rohstoff-Einsatz: Papier Anteil nachhaltige Papiere (FSC und Recycling)) Anteil Recycling-Papiere (nur Recycling)  Elächennutzung Gesamtfläche	100,00 94,51% 663,43 t 100,00 3,22 t 0,49%	89,66 95,78% 865,55 t 130,19 4,43 t 0,51%	96,6% 616,99 t 133,80 6,03 t 0,98%	458,21 t 114,68		95%  Entwicklung -31%  Entwicklung -6%	<1.100 m³  Zielwert > 95%  Entwicklung -20%  Entwicklung -5%	<1.000 m³  Zielwert > 95%  Entwicklun -30%
Indexwert / Produktionsindex  Entsorgung Getrenntsammlungsquote  Abfalleffizienz  Abfallemengen Indexwert / Produktionsindex  Gefahrstoffanteil (Entsorgung) Gefahrstoffabfälle Anteil  Rohstoff-Einsatz: Papier Anteil nachhaltige Papiere (FSC und Recycling)) Anteil Recycling-Papiere (nur Recycling)  Elächennutzung Gesamtfläche	100,00 94,51% 663,43 t 100,00 3,22 t 0,49%	89,66 95,78% 865,55 t 130,19 4,43 t 0,51%	96,6% 616,99 t 133,80 6,03 t 0,98%	458,21 t 114,68		95%  Entwicklung -31%  Entwicklung -6%	Zielwert > 95%  Entwicklung -20%  Entwicklung -5%	Zielwert > 95% Entwicklun, -30% Entwicklun
Setrenntsammlungsquote  Abfalleffizienz  Abfallmengen Indexwert / Produktionsindex  Sefahrstoffanteil (Entsorgung) Gefahrstoffabfälle Anteil  Rohstoff-Einsatz: Papier Anteil nachhaltige Papiere (FSC und Recycling)) Anteil Recycling-Papiere (nur Recycling)  Silächennutzung Gesamtfläche	94,51% 663,43 t 100,00 3,22 t 0,49%	95,78% 865,55 t 130,19 4,43 t 0,51%	96,6% 616,99 t 133,80 6,03 t 0,98%	458,21 t 114,68		95%  Entwicklung -31%  Entwicklung -6%	> 95%  Entwicklung -20%  Entwicklung -5%	> 95%  Entwicklung -30%  Entwicklung
Abfalleffizienz Abfalleffizienz Abfallmengen Indexwert / Produktionsindex  Gefahrstoffanteil (Entsorgung) Gefahrstoffabfälle Anteil  Rohstoff-Einsatz: Papier Anteil nachhaltige Papiere (FSC und Recycling)) Anteil Recycling-Papiere (nur Recycling)  Siächennutzung Gesamtfläche	663,43 t 100,00 3,22 t 0,49%	865,55 t 130,19 4,43 t 0,51%	616,99 t 133,80 6,03 t 0,98%	458,21 t 114,68		95%  Entwicklung -31%  Entwicklung -6%	> 95%  Entwicklung -20%  Entwicklung -5%	> 95%  Entwicklung -30%  Entwicklung
Abfalleffizienz Abfallmengen Indexwert / Produktionsindex  Gefahrstoffanteil (Entsorgung) Gefahrstoffabfälle Anteil  Anteil  Anteil (Constant Papier (Constant	663,43 t 100,00 3,22 t 0,49%	865,55 t 130,19 4,43 t 0,51%	616,99 t 133,80 6,03 t 0,98%	458,21 t 114,68		Entwicklung -31%  Entwicklung -6%	Entwicklung -20%  Entwicklung -5%	Entwicklung
Abfallmengen Indexwert / Produktionsindex  Gefahrstoffanteil (Entsorgung) Gefahrstoffabfälle Anteil  Rohstoff-Einsatz: Papier Anteil nachhaltige Papiere (FSC und Recycling)) Anteil Recycling-Papiere (nur Recycling)  Silächennutzung Gesamtfläche	3,22 t 0,49%	130,19 4,43 t 0,51%	6,03 t 0,98%	3,04 t		-31%  Entwicklung -6%	-20%  Entwicklung -5%	-30%
Indexwert / Produktionsindex  Gefahrstoffanteil (Entsorgung) Gefahrstoffabfälle Anteil  Rohstoff-Einsatz: Papier Anteil nachhaltige Papiere (FSC und Recycling)) Anteil Recycling-Papiere (nur Recycling)  Elächennutzung Gesamtfläche	3,22 t 0,49%	130,19 4,43 t 0,51%	6,03 t 0,98%	3,04 t		Entwicklung -6%	Entwicklung -5%	Entwicklun
Gefahrstoffanteil (Entsorgung) Gefahrstoffabfälle Anteil Rohstoff-Einsatz: Papier Anteil nachhaltige Papiere (FSC und Recycling)) Anteil Recycling-Papiere (nur Recycling)  Elächennutzung Gesamtfläche	3,22 t 0,49%	4,43 t 0,51%	6,03 t 0,98%	3,04 t		-6%	-5%	
Gefahrstoffabfälle  Anteil  Rohstoff-Einsatz: Papier Anteil nachhaltige Papiere (FSC und Recycling)) Anteil Recycling-Papiere (nur Recycling)  Elächennutzung Gesamtfläche	62,8%	0,51% 86,3%	78,9%			-6%	-5%	
Anteil  Rohstoff-Einsatz: Papier Anteil nachhaltige Papiere (FSC und Recycling)) Anteil Recycling-Papiere (nur Recycling)  Flächennutzung  Gesamtfläche	62,8%	0,51% 86,3%	78,9%					-15%
Anteil nachhaltige Papiere (FSC und Recycling)) Anteil Recycling-Papiere (nur Recycling) Stächennutzung Gesamtfläche	62,8%	86,3%	78,9%	0,66%		7 i alwart	Ziolwort	
Anteil nachhaltige Papiere (FSC und Recycling)) Anteil Recycling-Papiere (nur Recycling) Flächennutzung Gesamtfläche						7jelwert	7iolwort -	
Anteil Recycling-Papiere (nur Recycling)  Flächennutzung  Gesamtfläche						Lieiweit	Zielwert	Zielwert
elächennutzung Gesamtfläche	9,6%	10,7%	17 1%	90,9%		91%	90%	95%
Gesamtfläche			17,170	8,3%				
		22 2	22			Zielwert	Zielwert	Zielwert
versiegene ridene	23.445 m <sup>2</sup> 20.312 m <sup>2</sup>	23.445 m <sup>2</sup> 20.312 m <sup>2</sup>	23.445 m <sup>2</sup> 20.312 m <sup>2</sup>	23.445 m <sup>2</sup> 20.312 m <sup>2</sup>		20.312 m <sup>2</sup>	20.312 m²	20.312 m <sup>2</sup>
naturnahe Fläche	3.133 m <sup>2</sup>	3.133 m <sup>2</sup>	3.133 m <sup>2</sup>	3.133 m <sup>2</sup>		20.312111	20.312 111	20.312 111
Indexwert	100,00	100,00	100,00	100,00				
Arbeits- und Menschenrecht						Zielwert	Zielwert	Zielwert
Anzahl Arbeitsunfälle mit mehr als 3 AT Ausfall				3		3	< 3	< 3
Veränderung zum Vorjahr								
Ausfallstunden aufgrund von Arbeitsunfällen (in % zu gesamten geleisteten Arbeitstunden)				0,15%		0,15%	<0,15%	<0,15%
Veränderung zum Vorjahr								
Anzahl Todesfälle  Veränderung zum Vorjahr				0				
Durchschnittliche Schulungsstunden pro Mitarbeiter				27,3		27	> 25	> 30
Veränderung zum Vorjahr								
Ethik						Zielwert	Zielwert	Zielwert
Anzahl bestätigter Korruptionsfälle				0		0	0	0
Veränderung zum Vorjahr								
Prozentsatz der relevanten Mitarbeiter*innen, die in Geschäftsethik geschult werden				100,00%		100%	100%	100%
Veränderung zum Vorjahr								
Anzahl der Berichte berechtigter				0		0	0	0
Whistleblower-Verfahren								
Veränderung zum Vorjahr								
nachhaltge Beschaffung	,					Zielwert	Zielwert	Zielwert
Anteil strategischer Lieferanten, bei denen jährlich eine Lieferantenbewertung vorgenommen wird				100%		100%	100%	100%
Veränderung zum Vorjahr					_			
Anteil an strategischen Lieferanten, die einen				73%		73%	90%	100%
Supplier Code of Conduct unterzeichnet haben  Veränderung zum Vorjahr						1		1
- C.							1	
Anteil an strategischen Lieferanten, die im laufenden Kalenderjahr eine ESG-Verbesserung erreicht haben				8%		8%	10%	25%

\* Intensitätsziel (der Wert ist auslastungsabhängig)  $\quad$  \*\* Basis: 1. Erfassungsjahr

Datum: 24.10.2025 Eigner: MP - PFS Ausdrucke + kopierte Dokumente unterliegen keinem Änderungsdienst! Klassifikation: Public - Referenz-Nr. F 0321 Seite 2 von 2