

CO₂e-Footprint Vorjahresvergleich

CO ₂ e-Footprint in Tonnen Scope 1	2024	2025	Abweichung 24/25
Scope 1 - Kraftstoff, Gas, Kältemittel	6.042,22	5.452,92	-10,81 %
Scope 1 - Summe	6.042,22	5.452,92	-10,81 %
CO ₂ e-Footprint in Tonnen Scope 2	2024	2025	Abweichung 24/25
Scope 2 - Strom	0,00	0,00	0,00 %
Scope 2 - Fernwärme	0,00	0,00	0,00 %
Scope 2 - Summe	0,00	0,00	0,00 %
CO ₂ e-Footprint in Tonnen Scope 3	2024	2025	Abweichung 24/25
Scope 3 - Druckbetrieb	5.849,96	5.909,33	1,01 %
Scope 3 - Betriebliche Mobilität	4.134,23	3.225,11	-21,99 %
Scope 3 - Mitarbeitende	4.986,52	4.566,15	-8,43 %
Scope 3 - Vorketten	3.397,68	3.585,62	5,53 %
Scope 3 - Elektronik Herstellung	4.421,99	5.109,18	15,54 %
Scope 3 - Ausgelagerte Dienstleistungen	1.405,99	2.592,23	84,37 %
Scope 3 - Diverses	377,19	218,51	-42,07 %
Scope 3 - Summe	24.573,55	25.206,13	2,57 %
Scope 1, 2 & 3 - Summe	2024	2025	Abweichung 24/25
Scope 1, 2 & 3 - Summe	30.615,77	30.659,05	0,14 %
CO ₂ e-Intensität (CO ₂ e gramm / Umsatzeuro)	2024	2025	Abweichung 24/25
CO₂e-Intensität	20,22	18,58	-8,11 %