

CO2 footprint 2025 – Project WDD/WIM – voestalpine Signaling Siershahn GmbH, Branch Office The Netherlands

OVERZICHT CO ₂ -EMISSIES, WILD WDD-WIM TN247319				2025 Heel jaar
TYPE EMISSIESTROOM SCOPE 1	AANTAL	EENHEID	CONVERSIEFACTOR (g CO ₂ per eenheid)	UITSTOOT (ton CO ₂)
Aardgasverbruik	7.744	m ³	2.134	16,5
Brandstofverbruik bedrijfsmiddelen - diesel	0	liter	3.251	-
Brandstofverbruik wagenpark - diesel	1.821	liter	3.251	5,9
Brandstofverbruik wagenpark - benzine	2.591	liter	2.797	7,2
Brandstofverbruik wagenpark - HVO	0	liter	0	-
Brandstofverbruik wagenpark - LPG	0	liter	1.792	-
Propan	0	liter	1.725	-
Brandstofverbruik wagenpark - CNG	0	kg	2.831	-
Waterstof - grijs	0	kg	12.516	-
Waterstof - groen	0	kg	1.080	-
			Totaal scope 1	29,7
TYPE EMISSIESTROOM SCOPE 2	AANTAL	EENHEID	CONVERSIEFACTOR (g CO ₂ per eenheid)	UITSTOOT (ton CO ₂)
Elektriciteitsverbruik - grijze stroom	0	kWh	497	-
Elektriciteitsverbruik - groene stroom	52.658	kWh	0	-
Elektriciteitsverbruik - wagens	1.095	kWh	497	0,5
Warmtelevering - STEG centrale	0	GJ	38.430	-
			Totaal scope 2	0,5
TYPE EMISSIESTROOM BUSINESS TRAVEL	AANTAL	EENHEID	CONVERSIEFACTOR (g CO ₂ per eenheid)	UITSTOOT (ton CO ₂)
Zakelijk vervoer - gedeclareerde kilometers (type onbekend)	0	km	191	-
Zakelijk vervoer - trein (type onbekend)	0	km	3	-
Vliegreizen <700 km	0	km	234	-
Vliegreizen 700-2500 km	0	km	172	-
Vliegreizen >2500 km	0	km	157	-
Zakelijk vervoer - veerboot	0	km	1.420	-
			Totaal business travel	-
TOTALE EMISSIES SCOPE 1, 2 EN BUSINESS TRAVEL				30