

CO₂ reductie Aannemersbedrijf Gerwers

Carbon footprint 2025

Om inzicht te krijgen in de CO₂ emissie wordt er jaarlijks een inventarisatie gehouden. In onderstaande tabel staat de samenvatting weergegeven van de CO₂ emissie over het jaar 2025.

	ton CO ₂	% totaal
elektriciteitsverbruik kantoor, werkplaats en externe ruimten	6,6	0,5
gasverbruik kantoor, werkplaats en externe ruimten	17,3	1,3
brandstofverbruik door zakelijke kilometers	10,5	0,8
brandstofverbruik materieel	1280,2	97,4
Totaal	1.314,6	100

In totaal is er in 2025 is er 100,2 ton CO₂ minder uitgestoten door onze bedrijfsactiviteiten dan in 2024. Ook het aantal gewerkte uren in 2024 met 2,5 % gedaald. Toch hebben we een daling in CO₂ emissie per gewerkt manuur voor elkaar weten te krijgen van 0,76 kg/manuur (6,0%).

97,4% van onze totale CO₂ emissie wordt veroorzaakt door het brandstofverbruik van het materieel. Hier valt voor ons dan ook de grootste besparing te halen.

Investeringsmaatregelen 2026

Gerwers investeert in 2026 in...

- Een 2de ID-Buzz
- Case trekker
- Beco dumper
- Nieuwe kraan
- Vrachtwagen Volvo
- Crafter

Keten initiatieven

Bijeenkomst Duurzame leverancier

- Jaarlijks wordt actief deelgenomen aan de bijeenkomsten van de Duurzame leverancier. Tijdens de bijeenkomsten worden nieuwe initiatieven en noviteiten onderling uitgewisseld, met vooral voor ons van belang het besparen van brandstof en daarmee de CO₂ uitstoot te verminderen

Besparingstips!

TIP!

- controleer regelmatig de bandenspanning, vergeet de aanhanger niet;
- verwijder onnodig gewicht, neem niet onnodig veel gereedschap mee;
- rij beheerst en anticipeer op het verkeer in je directe omgeving;
- carpool zo veel mogelijk samen van en naar de projecten;
- zet machines uit wanneer ze niet gebruikt worden en gebruik het start/stopsysteem;
- werk wanneer mogelijk in de eco stand;
- laat de kachel niet onnodig branden en schakel de verlichting uit in ruimten die niet gebruikt worden;