



Gebr. van der Steen BEDRIJVEN

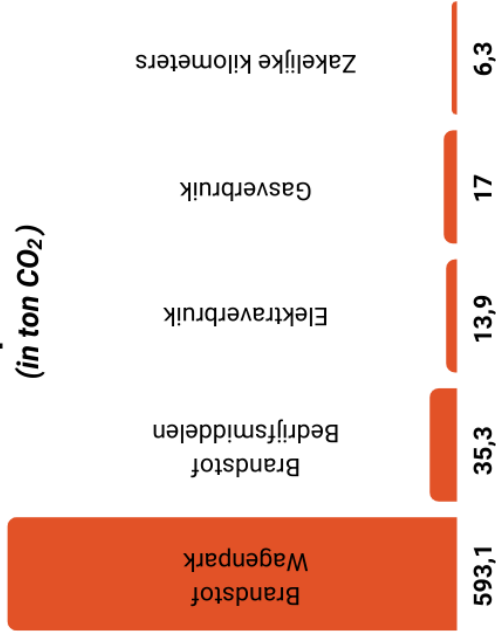
Totale uitstoot per gereden km



Uitstoot scope 3 per gereden km



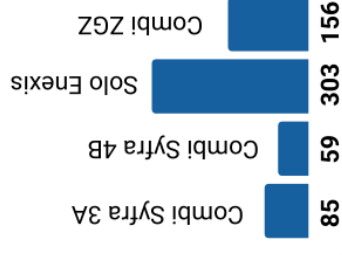
Footprint 2021 (in ton CO₂)



CO₂

Scope 3: 11.781
 Scope 1: 645,4
 Scope 2: 13,9
 Business travel: 6,3

Uitstoot projecten 2021 (in ton CO₂)



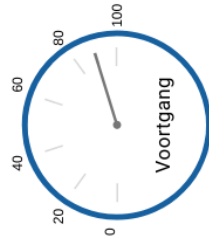
Dit doen wij aan CO₂ reductie

- Nieuwe wagens minimaal label B
- Monteren van Eco-Drives in busjes
- Regelmatige controle bandenspanning
- Terugkoppeling rijgedrag medewerkers
- Plaatsing zonnecollectoren
- Luchtcompressor in de werkplaats optimaliseren
- Klokthermostaat in de kantine
- Overgang naar 100%
- Nederlandse groene stroom
- Het stimuleren van online vergaderen

Ook in 2021 is Gebr. van der Steen actief geweest om de footprint in kaart te brengen met als doel om dit te reduceren. Deze reductie wordt gerealiseerd door middel van het reductiesysteem conform CO2-Prestatieladder 3.1. Hierin komen de onderdelen inzicht, reductie, communicatie en deelname aan initiatieven naar voren.

Doelstelling

In 2025 ten opzichte van 2017
 10% minder CO₂ uitstoten



Onze uitstoot staat gelijk aan

- Gas en elektraverbruik van **143** huishoudens voor een heel jaar
- 386** retourtjes naar New York
- Met de auto **85** keer om de aarde rijden
- 33.280** bomen laten groeien voor een heel jaar

Ketenanalyse

Bevoorrading van projecten gebeurt nu vaak via Gebr. van der Steen, maar vaak is het korter om dit vanaf de opdrachtgevers te doen. Dit was meegenomen in de analyse van 2019, en verder aangescherpt in 2021:

- Gebr. van der Steen wil jaarlijks het gesprek aangaan met Enexis en Liander om het aanleveren van materialen te bespreken
- Gebr. van der Steen wil in 2025 60% van de PVC-materialen direct laten beleveren op de HL-projecten binnen de genoemde afstand

Wat kan jij doen?

- Anticipeer op het verkeer, rijd met een laag toerental
- Pomp eens in de 2 maanden je banden op
- Voorkom stationair draaien zoveel mogelijk
- Houd je aan de snelheidslimiet van 100 km/u