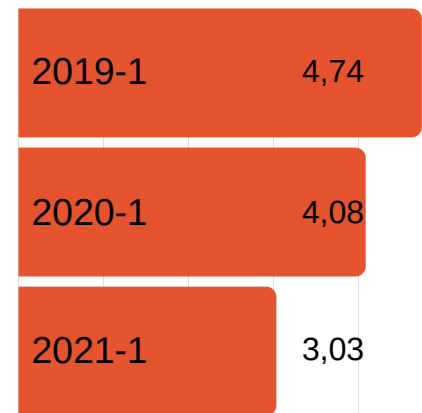


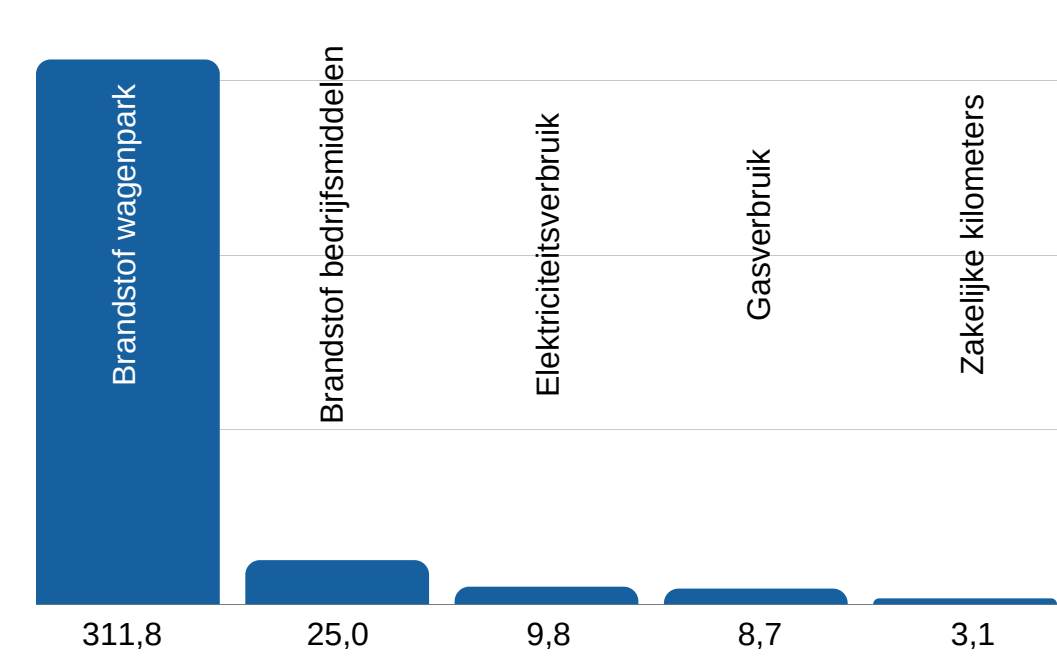
Ook in de eerste helft van 2021 is Gebr. van der Steen actief geweest om de footprint in kaart te brengen met als doel om dit te reduceren. Deze reductie wordt gerealiseerd door middel van het reductiesysteem conform CO<sub>2</sub> Prestatieladder 3.1. Hierin komen de onderdelen inzicht, reductie, communicatie en deelname aan initiatieven naar voren.

### Totale uitstoot per gereden km



# Gebr. van der Steen Bedrijven

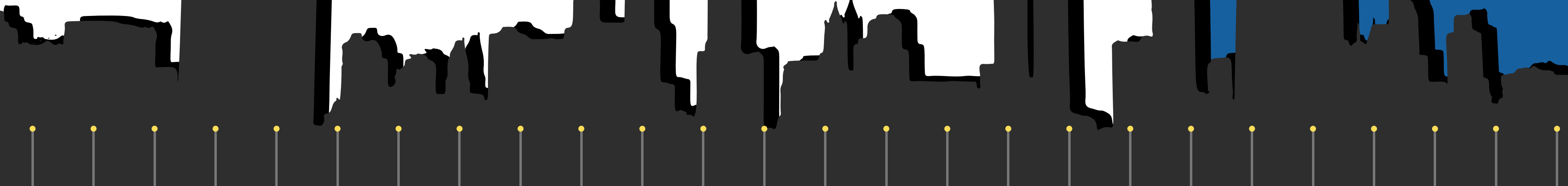
## CO<sub>2</sub> footprint (ton)



**CO<sub>2</sub>**  
 Scope 1: 292 ton  
 Scope 2: 10 ton  
 Business travel: 3 ton

## Dit doen wij aan CO<sub>2</sub> 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
- 100% Nederlandse groene stroom



### Onze uitstoot staat gelijk aan:

- Gas en elektraverbruik van 65 huishoudens voor een heel jaar
- Met de auto 39 keer om de aarde rijden
- 177 retourtjes naar New York
- 15.230 bomen laten groeien voor een heel jaar

### Wat kun jij doen?

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

### Doelstellingen

In 2025 ten opzichte van 2017 10% minder CO<sub>2</sub> uitstoten



In 2019 is er een nieuwe ketenanalyse opgesteld. Bevoorrading van projecten gebeurt nu vaak via Gebr. van der Steen, maar vaak is het korter om dit vanaf de opdrachtgevers te doen. Hiervoor zijn twee doelstellingen opgesteld:

- Gebr. van der Steen wil in 2019 het gesprek aangaan met Enexis en Liander
- Gebr. van der Steen wil in 2022 30% van de projecten binnen de benoemde afstand direct laten beleveren door opdrachtgevers