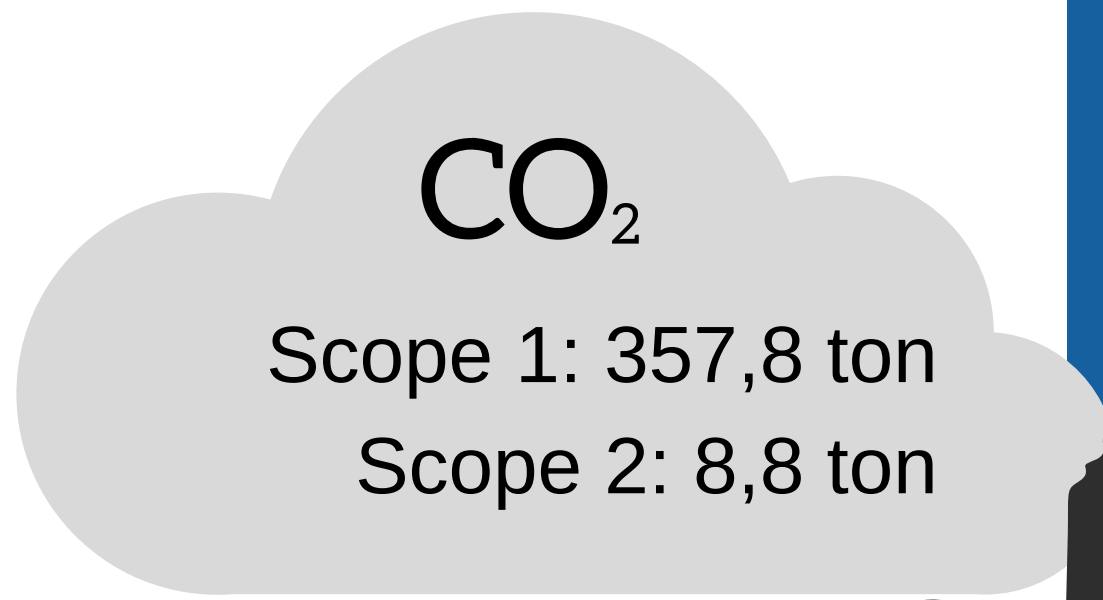
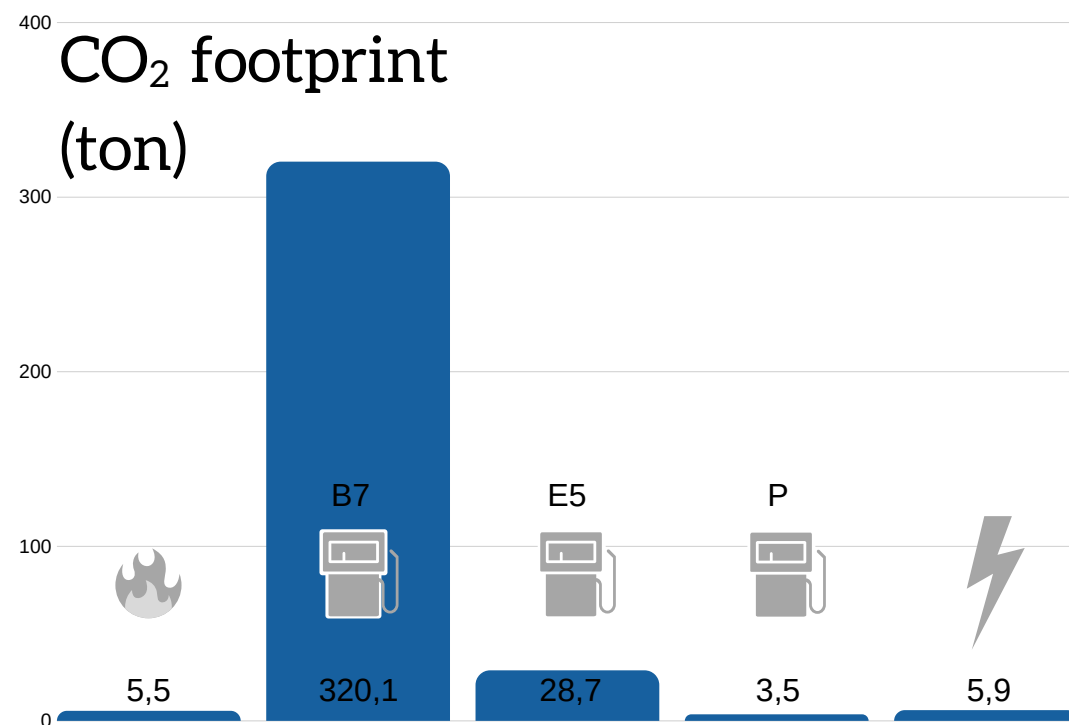


# Gebr. van der Steen Bedrijven

Totale uitstoot per gereden km

2018-1 4,38

2019-1 4,74



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

Ook in 2019-1 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 3.0. Hierin komen de onderdelen inzicht, reductie, communicatie en deelname aan initiatieven naar voren.

## Onze uitstoot staat gelijk aan:

- Gas en elektraverbruik van 74 huishoudens voor een heel jaar
- Een windmolen van 2.3 kWh 917 uren laten draaien
- 212 retourtjes naar New York
- 18.330 bomen laten groeien voor een heel jaar
- Met de auto 42 keer om de aarde rijden

## Wat kun jij doen?

- 1 Anticipeer op het verkeer, rijdt met een laag toerental
- 2 Pomp eens in de 2 maanden je banden op
- 3 Rijdt iets minder hard; 110 km op de snelweg in plaats van 130 km
- 4 Voorkom stationair draaien zoveel mogelijk

## Doelstellingen

In 2025 ten opzichte van 2017 5% minder CO<sub>2</sub> uitstoten

In 2020 ten opzichte van 2014 75% van de te vervangen armaturen vervangen voor LED verlichting

Op dit moment wordt er gewerkt aan een nieuwe ketenanalyse, om meer inzicht te krijgen in logistieke processen van het bedrijf. De resultaten worden bij het volgende communicatiebericht verwacht.

