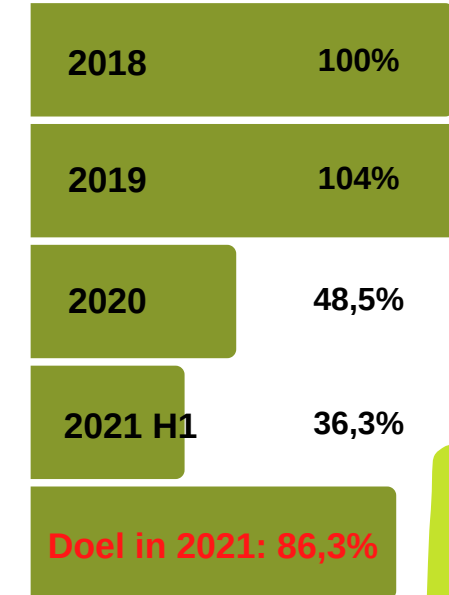
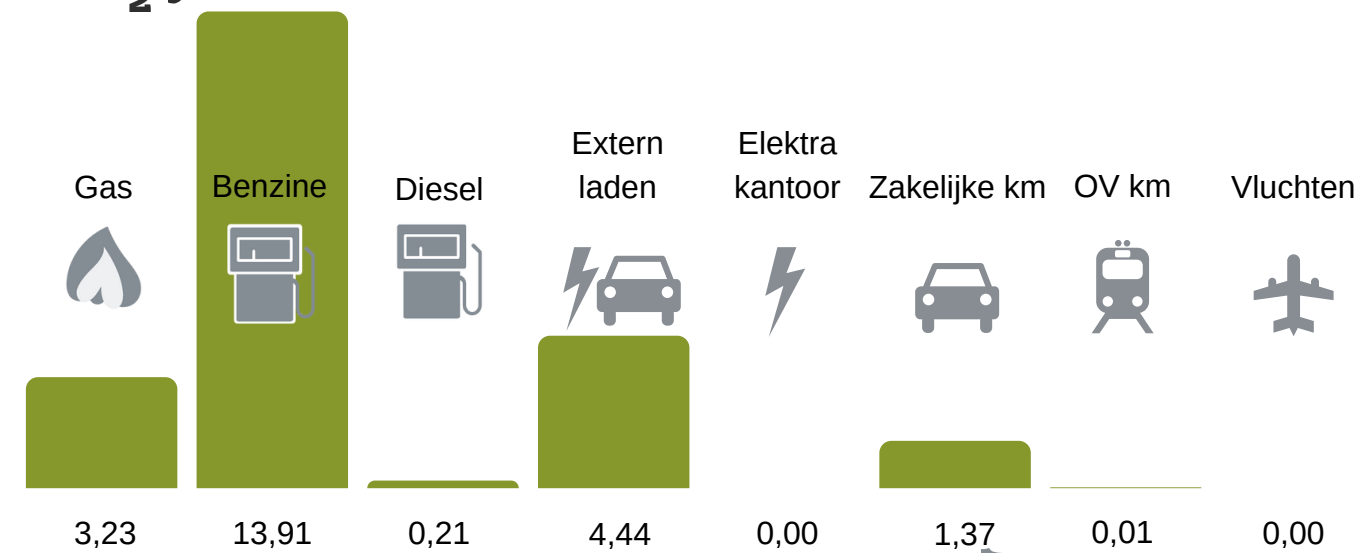


## Voortgang CO<sub>2</sub> reductie



## Footprint 2021 H1 [ton CO<sub>2</sub>]



CO<sub>2</sub>

Scope 1: 17,3 ton  
Scope 2: 4,4 ton  
Business travel: 1,4

## Dit doen wij onder andere aan CO<sub>2</sub> reductie

- Verduurzaming wagenpark
- Aanmoedigen elektrisch rijden
- Standby verbruik inzichtelijk maken
- Terugdringen reisbewegingen
- Bewustwordingcampagnes energieverbruik
- Bandenspanning regelmatig controleren

Ook in de eerste helft van 2021 is Speer IT 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. Het komende half jaar werken we aan nieuwe doelstellingen.

### Onze uitstoot is ook:

- Elektraverbruik van 13 huishoudens voor een heel jaar
- 1.159 bomen laten groeien voor een heel jaar
- Met de auto 3 keer om de aarde rijden

### Project ProRail:

- Aandeel gebruikers van de software: 2,44%
- Uitstoot project: 0,57 ton CO<sub>2</sub>
- Voortgang CO<sub>2</sub>-uitstoot: - 65%
- Voortgang elektriciteitsverbruik extern datacenter: -64%

### 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. Laat geen verlichting onnodig branden en zet apparaten uit.
4. Kies voor teleconference wanneer mogelijk.

### Doelstellingen:

- In 2021 wil Speer IT ten opzichte van 2018 13,7% minder CO<sub>2</sub> uitstoten, waarvan 13,5% in scope 1 en 0,2% in scope 2.
- In scope 3 wil Speer IT in 2024 ten opzichte van 2019 23,2% minder CO<sub>2</sub> uitstoten in de keten van thuiswerk en woon-werk verkeer

### Toelichting

- Scope 1: directe uitstoot binnen de eigen organisatie zoals brandstof en gas.
- Scope 2: Indirecte uitstoot binnen de eigen organisatie zoals elektriciteit.
- Scope 3: Uitstoot geheel buiten de eigen organisatie (in de keten).