

CO₂ Footprint 2023

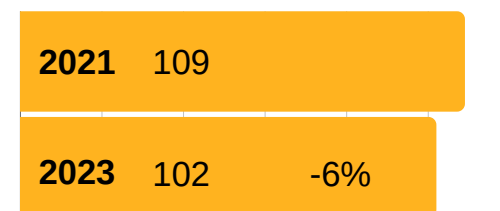


Dit doen wij aan
CO₂ reductie

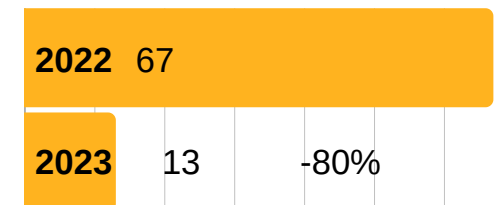
- Wagenpark is straks volledig elektrisch
- Reduceren autogebruik door meer gebruik te maken van openbaar vervoer
- Vergroenen van elektriciteit
- Groen laden met elektrische auto's
- Uiteindelijk willen wij gasloze huisvesting



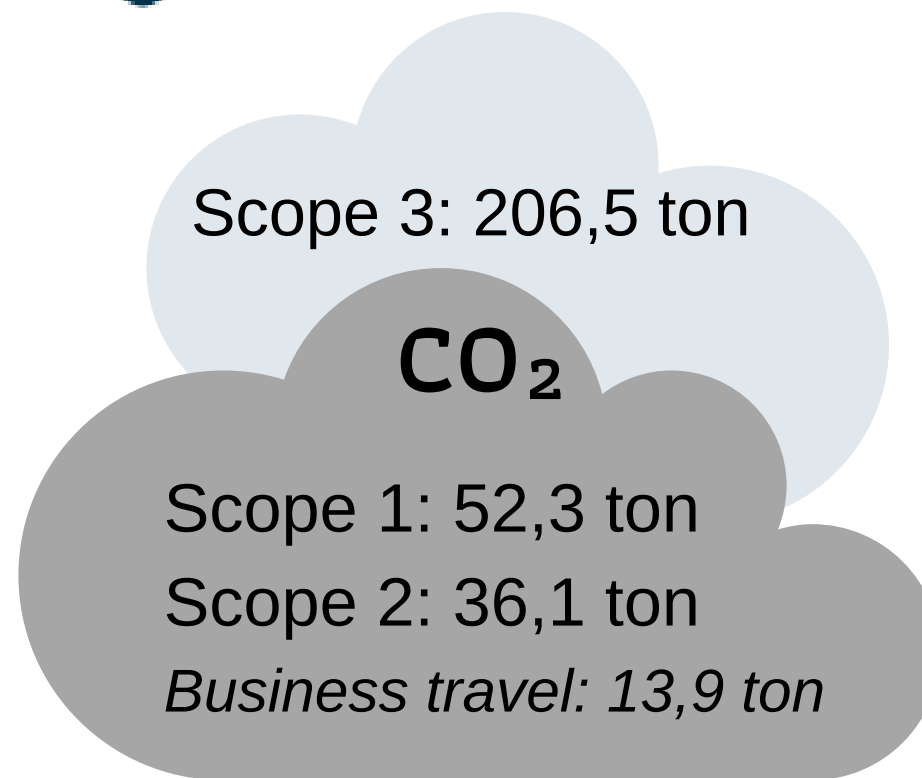
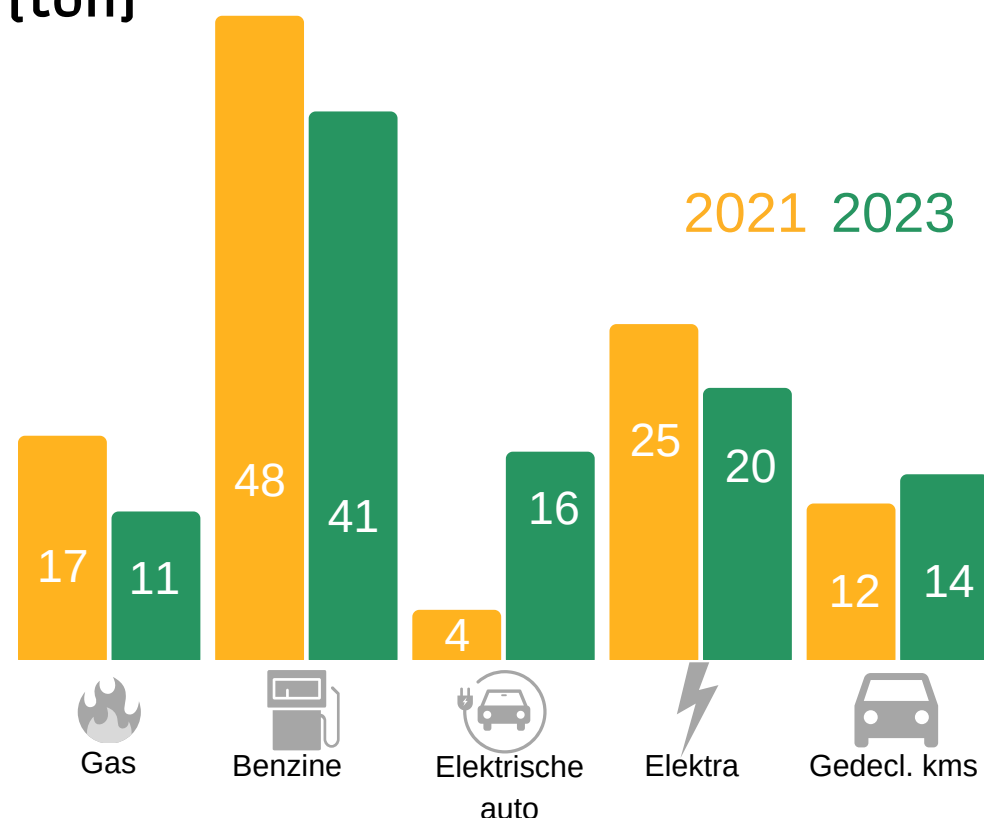
SCOPE 1 EN 2 UITSTOOT [ton CO₂]



SCOPE 3 UITSTOOT Woon-werkverkeer [ton CO₂]



CO₂ footprint [ton]



Soltegro wil in 2030 ten opzichte van 2021 85% minder CO₂ uitstoten.

Onze scope 1 en 2 uitstoot staat gelijk aan:

- Gas en elektraverbruik van 24 huishoudens voor een heel jaar
- 32.880 kilogram kantoorpapier verbruiken
- 64 retourtjes naar New York
- 5.480 bomen laten groeien voor een heel jaar
- Met de auto 562.051 km rijden

Wat kun jij doen?

- 1 Kies voor de fiets, het OV of de elektrische auto
- 2 Pomp eens in de 2 maanden je banden op
- 3 Rijd iets minder hard; houd je aan de maximum snelheid van 100km/u
- 4 Deel jouw duurzame ideeën en initiatieven met collega's

Doelstellingen

In 2030 wil Soltegro ten opzichte van 2021 in

- **scope 1:** 95%
- **scope 2:** 100%
- **scope 3:** 5%, gerelateerd aan FTE

minder CO₂ uitstoten

Wat betekent scope 1, 2 en 3?

De verschillende CO₂ emissiestromen worden onderverdeeld in 3 scopes:

Scope 1: Directe emissies (gas, lease auto's)

Scope 2: Indirecte emissies (elektra, stadswarmte)

Scope 3: Emissies in de keten (gedeclareerde km's en woon-werkverkeer)