

INSTALLATIETECHNIEK LOUWER

Wij voeren een proactief milieubeleid met als doel een reductie van onze CO₂-emissies. Daarom werken wij aan concrete acties en maatregelen die wij integreren in onze bedrijfsvoering. Op die manier willen wij bijdragen aan de reductie van het verbruik van fossiele brandstoffen, de uitstoot van CO₂-emissies, het vergroten van de toepassing van alternatieve brandstoffen en groene stroom.

DIT DOEN WIJ

- We kopen 100% groene stroom in, waar we onze gebouwen mee verlichten en verwarmen
- Wij verduurzamen ons wagenpark
- Wij carpoolen naar onze (gunnings-) projecten

DOELSTELLINGEN

De totale CO₂-uitstoot in 2024 verlagen met 12,3% (referentiejaar = 2019):

Met betrekking tot gasverbruik:

1,1 TON

Met betrekking tot elektra:

11,9 TON

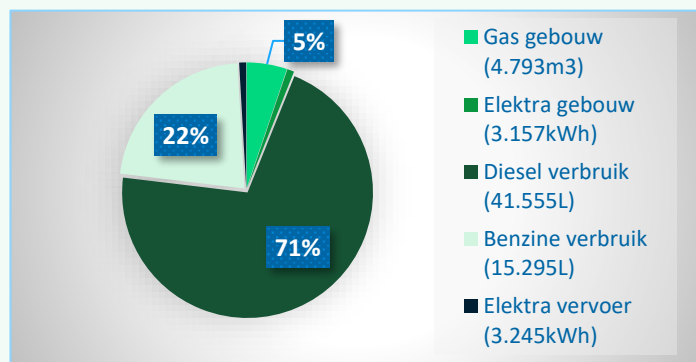
Met betrekking tot wagenpark:

12,2 TON

INSTALLATIE TECHNIEK LOUWER

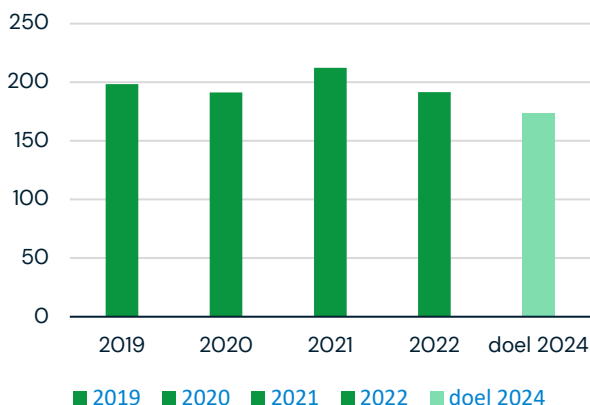
Totale CO₂ uitstoot in 2022: 191,5 ton

- Brandstof en gas (scope 1): 188,2 ton
 - Gas: 10 ton
 - Benzine: 42,6 ton
 - Diesel: 135,6 ton
- Elektriciteit (scope 2): 3,35 ton
 - Elektra kantoor: 1,65 ton
 - Elektrisch laden extern: 1,7 ton
- Business Travel (scope 3): 0 ton



BEHAALDE RESULTATEN

Uitstoot in ton CO₂ vanaf 2019



Sinds februari 2022 hebben wij Nederlandse groene stroom. Hierdoor is onze CO₂ uitstoot goed gedaald in vergelijking met 2021. We hebben nu 3 hybride/elektrische auto's. Desondanks verbruiken we flink meer benzine dan in 2019. Laten we met z'n allen proberen nog meer te carpoolen en minder kilometers rijden waar mogelijk!

GUNNINGSPROJECTEN

- Nieuwbouw Station Barendrecht (uitstoot 3,5 ton)



WE DOEN MEE AAN DE VOLGENDE INITIATIEVEN

- Stichting Nederland CO₂ Neutraal
- Initiatieven onderzoeken met ElektroNed

Tips of aanbevelingen? Neem contact op met José of Tessa!!

In samenwerking met Kader Group
26 januari 2023