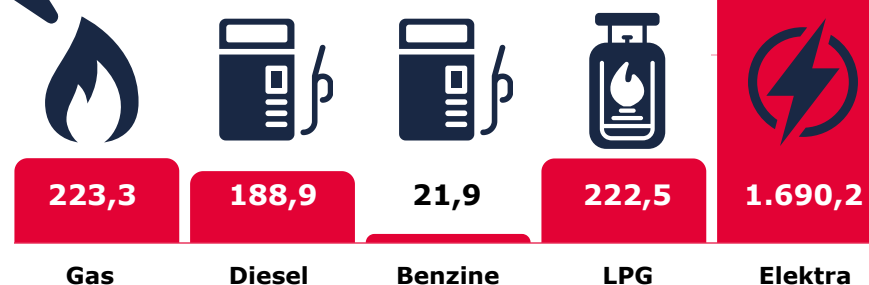




Basisjaar doelstelling

CO₂-footprint 2019:
2.351,8 ton

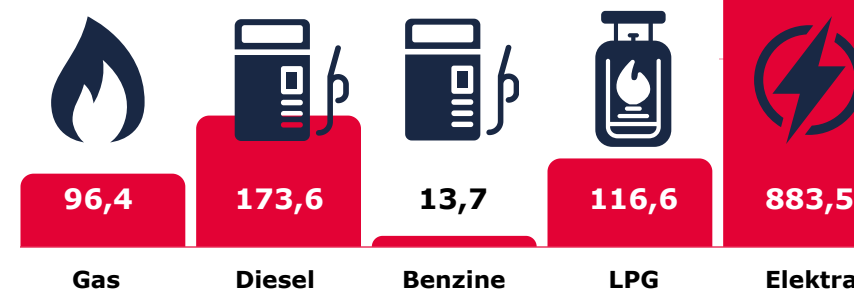
Scope 1: 658,2 ton
Scope 2: 1.693,7 ton



Eerste update

CO₂-footprint 2020-1:
1.284,7 ton

Scope 1: 401,2 ton
Scope 2: 883,5 ton



Resultaat 2020-1: +14% CO₂-uitstoot
(Relatief: ton CO₂/miljoen € omzet)

Dit doen wij aan CO₂-reductie

- Onderzoek naar de inzet van HVO-100 diesel
- Onderzoek naar de mogelijkheden voor de installatie van een warmtepomp
- Onderzoeken van implementatie van een fietsplan
- Opnieuw instellen van onze klimaatinstallatie
- Onderzoek toepassing restwarmte op rollenhal
- Overstappen naar minstens 50% groene stroom uit Nederlandse wind

Initiatief

- Wij zijn lid van Dutch Green Building Council. We vergaren en brengen kennis over CO₂-reductie en duurzaamheid tijdens bijeenkomsten.

December 2020 heeft FALK Holding zich laten auditen volgens het CO₂-Prestatieladder certificaat, versie 3.1. Naar aanleiding van de audit zijn er enkele aanpassingen doorgevoerd in onze CO₂-footprints van 2019 en 2020-1. In dit communicatiebericht brengen wij jullie op de hoogte van onze definitieve CO₂-footprints, de doelstellingen en de te nemen maatregelen.

Onze uitstoot staat gelijk aan:

- 305.430 kilogram verbruikt standaard kantoorpapier
- Een windmolen van 2.3 kWh 2.545 uur laten draaien
- 590 retourtjes naar New York
- 50.905 bomen laten groeien voor een heel jaar
- Met de auto 131 keer om de aarde rijden

Wat kun jij doen?

- Check je bandenspanning iedere 3 maanden: zachte banden zorgen voor meer brandstofverbruik. Dat scheelt € en in CO₂;
- Hou jezelf aan de maximumsnelheid;
- Wees alert op sluipverbruik: apparaten uit als ze niet gebruikt worden!
- Heb je zelf een idee? Laat van je horen!

Doelstellingen

In 2023 wil Falk Bouwsystemen ten opzichte van 2019 in scope 1 en 2 40% minder CO₂ uitstoten

Scope 1: - 18%
Scope 2: - 60%
Zakelijk verkeer: - 0,1%

Scope 1: brandstofverbruik, gasverbruik
Scope 2: elektriciteitsverbruik.
Zakelijk verkeer: werk-werk kilometers met privévoertuigen, OV of vliegverkeer.

