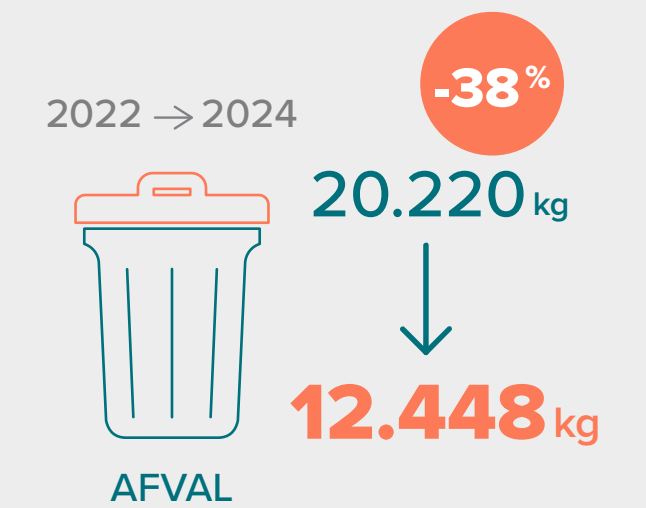
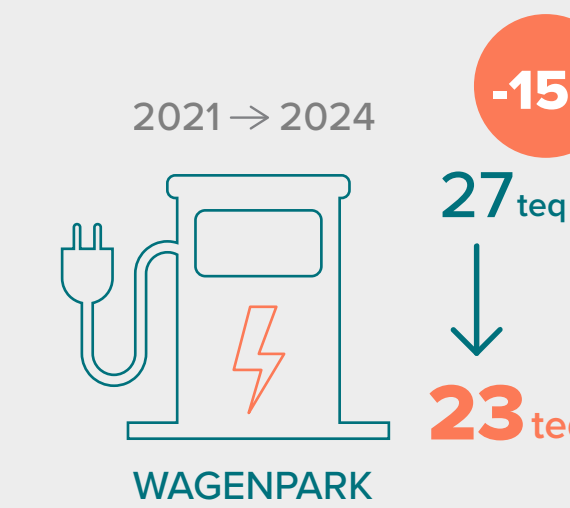
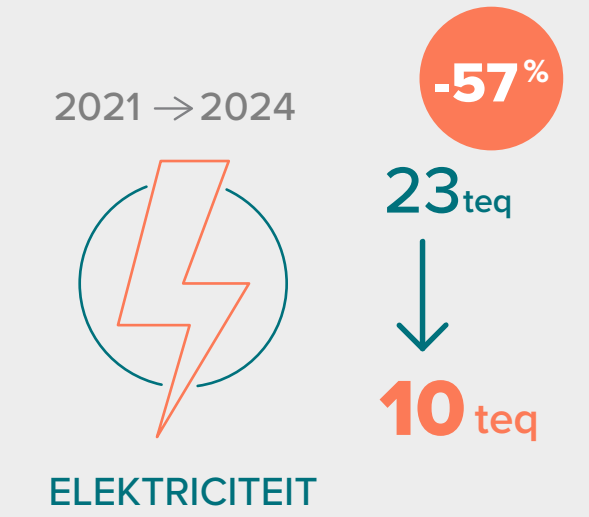
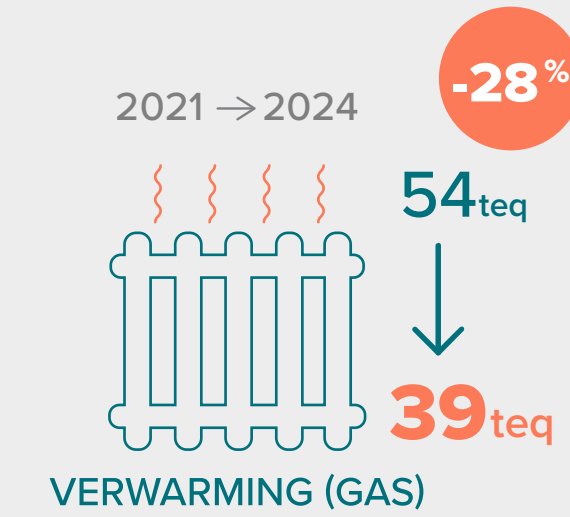
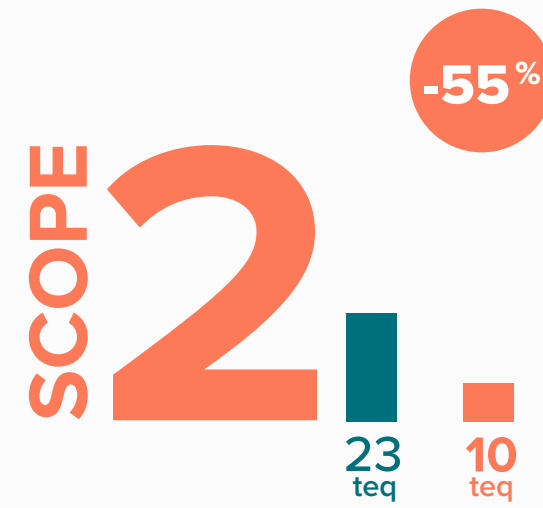
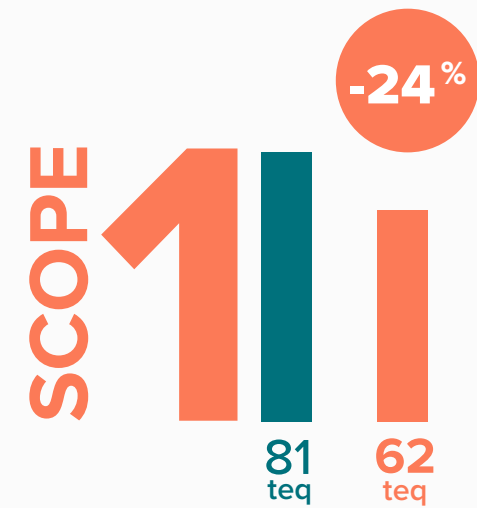
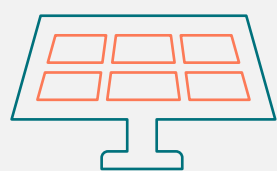


JAARLIJKSE CO₂-VOETAFDRIJING

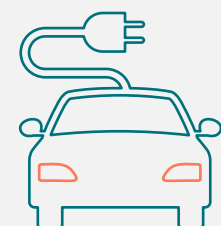
TOTALE UITSTOOT **CO₂**



VOLTOOIDE PROJECTEN



Hernieuwbare-energie:
Installatie van zonnepanelen.



E-Mobiliteit:
12 laadpalen & elektrificatie van het wagenpark.



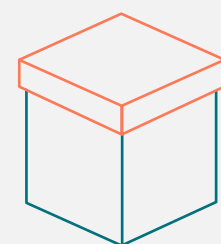
Energie-efficiëntie:
LED-verlichting in magazijn en kantoren.



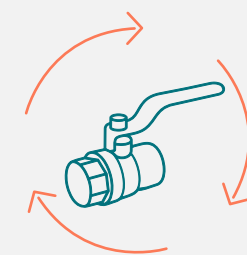
Biodiversiteit:
Aankoop van ons bos.



Afvalsortering en valorisatie:
93 % van het afval wordt nu gerecycled tot nieuwe grondstof of energetisch gevaloriseerd (tegenover 87 % in 2022).
Niet-gesorteerd afval gedaald naar 16 % (van 29 % in 2023).



Verpakkingsoptimalisatie:
Verminderd gebruik van plastic (hoezen, plakband, zakjes, hoekbeschermers).
Maximale hergebruik van karton, pallets en randen.
Oud karton hergebruikt via de matelasseur als beschermingsmateriaal.



Productimpact (LCA):
Voltooid levenscyclusanalyses van onze kernproducten met JC.
Duidelijk inzicht in CO₂-voetafdruk en mogelijkheden voor herstel/hergebruik.

VOLGENDE ACTIES



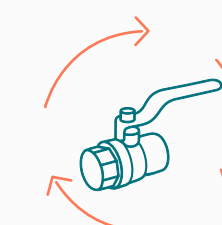
Elektrificatie van het Wagenpark:
Op schema voor 100 % elektrische voertuigen tegen 2030.



Energiemonitoring:
Installatie van een gasmeter om het verbruik in het magazijn te verminderen.



Energiebeheer:
Haalbaarheidsstudie naar opslag en verhoging van autoconsumptie van eigen zonne-energie.



Vervolg LCA:
Bepalen van volgende stappen op basis van inzichten uit de levenscyclusanalyse.