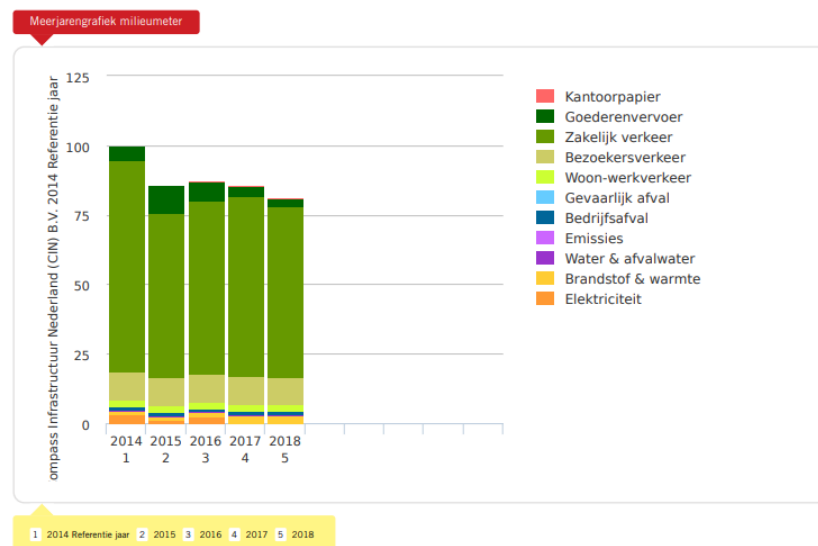


Nieuwsbericht 9

Meer Full Electric Elektrische auto's

Afgelopen periode zijn weer auto's vervangen voor Full Electric Elektrische auto's. En daar zijn we trots op! We beschikken nu over 4x Nissan Leaf, 1x Renault ZOE en 1x Volkswagen Golf-E.

Ook bevat dit bericht de CO2 cijfers over geheel 2018. Onze reductie ligt lager dan in eerdere berichten vermeld maar voldoet nog wel aan onze doelstelling voor 2020. Reden van deze tegenvaller is reeds vermeld in het voorgaande Nieuwsbericht: lastig te meten brandstofverbruikscijfers.



Onze reductie ten opzicht van 2014 is precies 20%.

Ook 2018 is Compass gegroeid, in omzet en ook in medewerkers. De CO₂ reductie per medewerker ten opzichte van het referentiejaar was in

- 2015 – 7,3%,
- 2016 – 11,6%
- 2017 – 27,9%
- 2018 – 31,7%

De doelstelling voor 2018 is:

Compass wil in 2018 ten opzichte van 2014 een besparing realiseren van 20% op haar CO₂ uitstoot.

Compass houdt de ambitie om de CO₂-uitstoot de komende twee jaar te laten dalen met 20% ten opzichte van 2014. Met behulp van de CO₂-prestatieladder werken we, zoveel mogelijk samen met alle belanghebbenden, aan de CO₂-reductie van onze organisatie.

Compass stoot in 2020 20% minder CO₂ uit ten opzichte van het jaar 2014.

Human Power Team

Compass is platinum partner voor het Human Power Team. Een team van studenten van de TU Delft en de Vrije Universiteit Amsterdam die met alleen "Human Power" de snelheidsgrenzen aan het opzoeken zijn. Met onze glasvezelsensoren voeren worden metingen uitgevoerd op cruciale onderdelen van de Velox, een aerodynamische ligfiets met het doel deze waar mogelijk te verbeteren en sneller te maken.

Wij dragen hieraan bij omdat wij ervan zijn overtuigd dat dergelijke ontwikkelingen bijdragen aan energiezuiniger transportmiddelen en dus bijdragen aan verlaging van de CO₂ uitstoot in de toekomst.