

# Compass

## Rapportage Maatregellijst CO2-Prestatieladder 2025

### Globale maat

CO <sub>2</sub> uitstoot, scope 1 en 2		133 ton
Omzet	10,36 miljoen Euro	12,84 ton/miljoen Euro
Personeelsleden	33,8 FTE	3,93 ton/FTE

### Overzicht maatregelen

#### Kantoren

<b>Beschikbaar maken laadpalen elektrische voertuigen</b> Elektrificeren		
Categorie C	Minimaal 1 laadpaal per 10 parkeerplaatsen + actieve rol bij optimaliseren energiehuishouding kantoor/elektriciteitsnetwerk	Geïmplementeerd op 07/2022 Bij Compass beschikking wij sinds 2017 over 5 laadpalen op de 12 parkeerplaatsen en zijn in 2021 zonnepanelen aangelegd waarmee zonne-energie wordt benut om te laden. In september 2023 beschikt Compass over 7 laadpunten in Rotterdam, dit wordt tegen einde jaar nog uitgebreid naar 11. In Haastrecht heeft Compass 6 laadpunten op 6 parkeerplaatsen.

<b>Energieprestatie kantoren</b> Integrale maatregel		
Categorie B	Het gemiddeld Energielabel van kantoren is A.	Geïmplementeerd op 01/2023 Haastrecht kantoor gecertificeerd met energielabel A++

<b>Netbewust laden</b> Netflexibiliteit		
Categorie B	Organisatie heeft voor 25% van haar laadpalen, netbewust laden ingevoerd.	Geïmplementeerd op 01/2024 January 2024 - Introduced the option for grid-conscious charging both in Rotterdam and Haastrecht office. Currently in the process of optimizing load balancing between charging stations.

#### Materiaalgebruik / Scope 3

<b>Opvragen van LCA- of MKI-informatie van producten en materialen</b> Integrale maatregel		
Categorie A	Bij selectie en inkoop van materialen vraagt de organisatie LCA- of MKI-informatie op bij de leverancier. Deze informatie weegt altijd mee bij selectie van materialen.	Geïmplementeerd op 01/2025 Wij bieden waar gewenst de kant een Co2 reductie mogelijkheid, denk aan LCA van een glasvezelkabel, gerecyclede armaturen en HVO

#### Organisatie algemeen

<b>Eigen productie duurzame elektriciteit</b> Duurzame energie		
Categorie A	Het elektriciteitsgebruik wordt voor 5% tot 25% gedekt door eigen opwekking van hernieuwbare elektriciteit (via eigen investering of lease)	Geïmplementeerd op 01/2025 Het kantoor heeft zonnepanelen waardoor wordt voorzien in eigen energie

<b>Inkoop groene stroom en/of stroom vergoend met nationale GVO's</b> Duurzame energie		
Categorie A	100% van het elektriciteitsgebruik tbv vaste locaties is groene stroom of vergoend met nationale GVO's	Geïmplementeerd op 01/2025 sinds 2024 overgestapt van energie leverancier, Bij energie van Ons hebben we voor beide locaties ( Rotterdam,Haastrecht) 100% groene stroom en 100% Co2 gecompenseerd gas.

**Organisatie biedt vrijkomende componenten aan voor hergebruik.**

Circulariteit

Categorie A	Organisatie onderzoekt incidenteel welke componenten vrijkomen en biedt deze actief aan voor hergebruik.	Geïmplementeerd op 01/2025 Circolectra heeft een verzamel bak geplaatst waar we zelfs elektrakasten meer recycleren
-------------	--	--

## Personen-mobiliteit

**Controle juiste bandenspanning auto's die beschikbaar gesteld zijn door de organisatie**

Activiteit efficiënter uitvoeren

Categorie A	Jaarlijkse controle bandenspanning bij meer dan 50% van de auto's die beschikbaar gesteld zijn door de organisatie.	Geïmplementeerd op 01/2019 Doordat meer dan 50% van de auto's elk jaar 2x een bandenwissel hebben ivm met beschikbaar gestelde winterbanden, wordt dit twee keer per jaar automatisch gecontroleerd.
-------------	---	---

**Inzet duurzame energiedragers personen-mobiliteit**

Duurzame energie

Categorie A	Tenminste 10% van de brandstof die getankt wordt is aantoonbaar hernieuwbare brandstof	Geïmplementeerd op 02/2023 Januari 2024 - 2e medewerker met dieselwagen is in januari overgestapt op tanken van HVO100. Er wordt momenteel onderzocht welke medewerkers nog meer in aanmerking komen dit jaar. In principe alle dieselauto bestuurders, echter gezien logistieke belemmeringen (tankpunten zijn nog beperkt) is het ook zaak geen 'omrij' kilometers te creëren.
-------------	--	---

**Zero CO2-emissie voertuigen**

Elektrificeren

Categorie A	tenminste 10%	Geïmplementeerd op 01/2025 Dit is al een doorlopend proces het vergroenen van ons wagenpark, momenteel is zo'n 40% van het wagenpark elektrisch. Waar personenauto en busjes einde levensduur hebben worden die waar mogelijk vervangen door een elektrische variant.
-------------	---------------	--

## Niet geselecteerde activiteiten

De volgende activiteiten zijn niet geselecteerd: Waterbouw schepen, Materieel, Logistiek &amp; transport, Bouwplaats, Bedrijfshallen en -terreinen, ICT-dienstverlening, Bedrijfsprocessen, Overheden.