

Beleidsverklaring De Leeuw Groep B.V.

Klimaatneutraal

Gebr. de Leeuw heeft als doel om in 2035 volledig klimaatneutraal te zijn. Dit wil zeggen zonder uitstoot van CO2. We maken ons materieel volledig emissie loos. We verduurzamen het kantoor en gebouwen, dringen de uitstoot van mobiliteit terug en vergroenen de bouwplaats.

Versnellen met de CO2-prestatieladder

Gebr. de Leeuw heeft het hoogste niveau van de CO2-Prestatieladder, namelijk niveau 5. Wij willen in de GWW-sector het verschil maken door minder CO2 te veroorzaken bij de uitvoering van onze projecten, en duurzame oplossingen te genereren. Zo werken wij nu al aan een emissieloze en circulaire uitvoering van projecten.

Duurzaam keten model (scope 3)

We vinden het belangrijk niet alleen onze eigen bedrijfsvoering te verduurzamen maar ook om onze gehele keten te verduurzamen. Onze keten zijn alle samenwerkingsverbanden of stakeholders waar Gebr. de Leeuw mee te maken heeft. Hier kunnen wij in bijdragen door in gesprek te gaan met leveranciers en ze te stimuleren om duurzame alternatieven aan te bieden, vrijkomend materieel af te voeren naar circulaire verwerkers en te selecteren op duurzame onderaannemers.

Wat betekent dit:

Kantoor

- In 2035 is het kantoor en gebouwen volledig energie neutraal

Mobiliteit

- In 2035 is 100% van ons wagenpark emissie loos

Ons materieel

- In 2035 is ons materieel emissie loos of draait op een emissieloze brandstof

Projecten/bouwplaatsen

- Zijn in 2035 volledig emissie loos

Duurzaam groeien, naar een schonere planeet!

CO2 FOOTPRINT

CO2-footprint 2014/2015/2016/2017/2018/2019/2020/2021/2022										
Energiestroom	Scope	2014 CO2-emissie in ton CO2	2015 CO2-emissie in ton CO2	2016 CO2-emissie in ton CO2	2017 CO2-emissie in ton CO2	2018 CO2-emissie in ton CO2	2019 CO2-emissie in ton CO2	2020 CO2-emissie in ton CO2	2021 CO2-emissie in ton CO2	2022 CO2-emissie in ton CO2
Diesel	1	857,8	650,8	626,8	658,3	695,5	638,3	457,3	482,1	497,8
Elektriciteit	2	18,1	19,0	19,4	19,3	19,9	20,1	23,6	13,2	0,0
Aardgas	1	6,1	9,7	10,4	10,5	4,5	1,6	3,5	0,2	0,0
Smeerolie	1	6,3	7,6	6,1	2,5	4,3	5,7	1,5	4,3	1,8
Productiegassen	1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2
Totaal CO2		888,4	687,3	663,0	690,8	724,5	665,95	486,0	500,0	499,8

2022; 499,8 ton CO2 uitstoot

Staat gelijk aan 3.499 x retour vliegen van A'dam/ Parijs



Grond-, Weg- en Waterbouw

SUB DOELSTELLING

CO2 doelstellingen

- Scope 1 | Brandstof: 50% diesel CO₂-uitstoot reductie t.o.v. het basisjaar 2014 | 2025
- Scope 2 | Elektriciteit : Het verminderen van 100% CO₂-uitstoot van het kantoor en de werkplaats | 2025
- Scope 3 | Het verduurzamen van het inkoopbeleid
Een reductie van 6% op de totale CO₂ uitstoot binnen de keten beton 2022-2023- 2024

BEHAALDE RESULTATEN

De (180) zonnepanelen op het bedrijfspand. Hebben een CO2 reductie behaald van **100%**. Het elektriciteits verbruik van het kantoor en werkplaats van 28.628 kWh is afkomstig van onze eigen opgewekte zonnestroom.

We zijn volledig gestopt met het gebruik van de energiestroom gas, een reductie van **100%**.

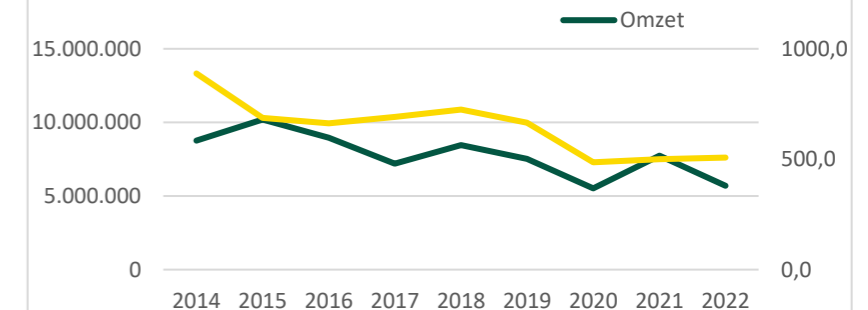
De nieuwe bedrijfswagens hebben het 2^{de} deel van 2023 t.o.v. het 2^{de} deel van 2022 een reductie opgeleverd van **10,6 ton CO2**.

De zelf ontworpen powerbank opgeladen middels zonne-energie die wordt gebruikt op het project de Vechtdijk vervangt een vervuilende diesel motor aggregaat. Een CO2 reductie van ± **4,5 ton**

HOE WERKEN WE DIT JAAR (2023) AAN ONZE CO2 DOELSTELLINGEN

- Aanschaf elektrische auto's voor projectleiders en uitvoerders
- Onderzoeken gebruik HVO 100
- Ontwerpen accupakketten
- Duurzaam inkopen

CO2 uitstoot t.o.v. omzet



Heb je zelf een nog een duurzaam idee, deel deze met de KAM-Coördinator!

