

# DUURZAAMHEID & CO<sub>2</sub>



## NIEUWSBRIEF

*Wij nemen bij Pohlcon Benelux Cable Support B.V. onze impact op het milieu serieus en zetten ons in om deze te verminderen. Dit doen we onder andere door het investeren in duurzame energie en het verminderen van onze CO<sub>2</sub>-uitstoot. We zijn er trots op dat we op trede 3 van de CO<sub>2</sub>-Prestatieladder zijn gecertificeerd, wat betekent dat we ons actief inzetten voor het verminderen van onze CO<sub>2</sub>-uitstoot en dit ook uitdragen naar anderen.*

### Onze prestatie

Onze prestatie ten opzichte van het basisjaar 2014 is weer dik in orde: bijna 28% minder. Onze fysieke uitstoot is wel meer dan voorgaande jaren, te weten 27% meer. De reden ervan is dat we meer stroom verbruikt hebben in 2025

### Meer energieverbruik

- Vaker laden hybride wagens
- Ons vermoeden is, dat wegens de wekelijkse aanwezigheid op donderdag van bijna alle collega's tot een hoger verbruik hebben geleid
- De zonnepanelen hebben het grootste gedeelte van het jaar niet gefunctioneerd.

### Preventieve acties

- Meer groene stroom inkopen

Om de CO<sub>2</sub> uitstoot verder te reduceren ten opzichte van het basisjaar 2014 is er een contract afgesloten om meer groene stroom af te nemen, waardoor je uitstoot door elektra verbruik daalt. In 2025 was het contract op veel minder groene stroom opgemaakt, waardoor we als bedrijf meer grijze stroom (wat CO<sub>2</sub> uitstoot veroorzaakt) hebben moeten verbruiken.

- Meting stroomverbruik gedurende de maand mei

Elke dag worden de meterstanden genoteerd om te verifiëren of het hogere verbruik wordt veroorzaakt door het grotere aantal collega's dat aanwezig is op donderdag

- Eventuele reparatie zonnepanelen/installatie nieuwe panelen

De zonnepanelen lieten de afgelopen jaren al een verminderde opbrengst zien, wat gezien hun leeftijd wel logisch is. Er wordt momenteel gekeken naar de mogelijkheden en daartegenover de kosten-baten analyse.

- Verder zijn er voorstellen gekomen tijdens diverse overleggen, waarin energiebesparende maatregelen voorgesteld worden. Deze maatregelen zullen aan de installateur voorgelegd worden om te verifiëren of ze haalbaar zijn en zo ja, zullen deze direct worden geïmplementeerd. Goed team werk van iedereen, waarmee we wederom laten zien actief bezig te zijn met onze CO<sub>2</sub> footprint. Ga zo door!

01-2026

# DUURZAAMHEID & CO<sub>2</sub>

NIEUWSBRIEF



## Doelstelling

We blijven ons ten doel stellen om onze CO<sub>2</sub>-emissie iedere 5 jaar met 4% te reduceren ten opzichte van het basisjaar 2014.

## Initiatieven

- Verdere aanpassingen van ons wagenpark, meer elektrische auto's en plug-in hybride 's
- Onderzoek naar het inzetten van een batterij om efficiënter met onze opgewekte energie om te gaan, waarmee we eventueel CO<sub>2</sub> uitstoot kunnen verlagen
- Verdere stimulering van CO<sub>2</sub> reducerende maatregelen; denk hierbij aan de vervanging van onze kartonnen verpakking naar volledig gerecyclede kartonnen verpakking
- Kom met de fiets naar het werk
- Check regelmatig de bandenspanning van de auto
- Verminder het papiergebruik
- Diverse initiatieven om door relatief kleine aanpassingen het verbruik te verminderen
- Monitoren verbruik per dag
- Meer groene stroom inkopen, afgestemd op verwacht reëel verbruik

Kleine en enkele grotere veranderingen, grote impact!

## Ideeën voor reductie

Wij staan altijd open voor innovatieve en duurzame ideeën. Als u een goed idee heeft voor energie of CO<sub>2</sub>-reductie, horen wij graag van u via [info@pohlconbenelux.com](mailto:info@pohlconbenelux.com)