



Nieuwsbrief CO² Prestatieladder Mei 2020



CO₂ DOELSTELLING 2020

Stork Nederland heeft nu bijna drie jaar het certificaat niveau 3 van de CO₂ prestatieladder. Tegelijkertijd beschikt Istimewa al meerdere jaren over het certificaat niveau 5.

De CO₂ prestatieladder helpt ons om verbeterstappen te maken bij het terugdringen van de CO₂ uitstoot. De uitstoot verminderen vinden wij belangrijk, omdat wij daarmee verantwoordelijkheid willen dragen voor de maatschappij. Dit houdt in dat in de bedrijfsactiviteiten en -processen, de mensen, het milieu en het maken van winst op harmonieuze wijze worden gecombineerd. Onze doelstelling voor dit jaar is om alle Solution Centers van Stork Nederland, Asset Management Technology (AMT) en EQIN allemaal op niveau 5 te krijgen en samen te voegen met Istimewa tot 1 certificaat. Ook willen we dat Equipment & Energy Solutions op niveau 3 van de CO₂ prestatieladder wordt gecertificeerd.

Om onze doelstellingen te bereiken gaan we ons richten op het leveren van een bijdrage aan het terugdringen van de CO₂ uitstoot in de keten en sector. Denk daarbij aan project(en) over groene waterstof waar AMT aan werkt.

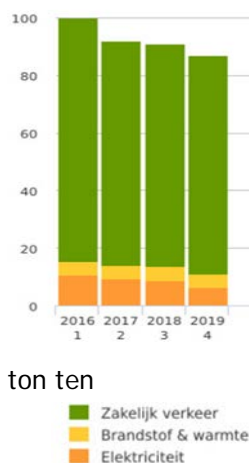
De beoordelingen voor de prestatieladder worden door een externe partij gedaan en starten in mei. Het laatste deel van de beoordeling vindt plaats in de loop van dit jaar.

KORTE TERUGBLIK REDUCTIE

Stork Nederland voert sinds 2016 een gericht beleid om CO₂ uitstoot terug te dringen. In 2016 hebben we onszelf tot doel gesteld om tot en met 2019 10% CO₂ uitstoot te reduceren. Dat is ruimschoots gelukt.

We hebben dat gedaan door tijdens ons 3-jarig energieplan vooral **GROENE** stroom in te kopen en tegelijkertijd te besparen op ons energie- en brandstofverbruik voor auto's. In het basisjaar 2016 was onze CO₂ footprint 7795 ton.

Eind 2019 heeft dit een reductie opgeleverd van 1477 ton ten opzichte van 2016. Wat moet je bij tonnen CO₂ voorstellen? Kijk eens op deze [site](#).



ENERGIEPLAN 2020-2022

De CO₂ footprint van Stork EUROPE (Stork Nederland, AMT en EQIN) bedraagt 7.989 ton in 2019, het nieuwe basisjaar. Het doel is om 15% CO₂ te reduceren in 2022 ten opzichte van 2019, oftewel 1.198 ton.

Dit betekent

- onderzoeken hoe we het aardgasverbruik kunnen terugdringen.
- dat we ons elektriciteitsverbruik verder gaan vergroenen door volledig over te gaan op duurzaam opgewekte elektriciteit.
- dat we verder gaan met het implementeren van (erkende) energie besparende maatregelen (conform de Europese richtlijn voor Energy Efficiency Directive- EED). Wil je weten wat deze richtlijn voor ons betekent? Kijk eens op deze [site](#).
- het brandstofverbruik van ons wagenpark terugdringen. Bijvoorbeeld, door het introduceren van elektrische rijden maar ook zuinigere rijden.

Wil je meer weten over de CO₂ prestatieladder kijk dan eens op deze [site](#).

BIJDRAGEN AAN CO₂ REDUCTIE?

Wil je zelf ook bijdragen aan CO₂ reductie? Dat kan bijvoorbeeld door:

- de verwarming/ airco goed te regelen en niet onnodig aan te laten staan.
- Het licht en je computer uit te doen als je de werkplek voor langere tijd verlaat.
- Energiezuinige lampen.
- Apparaten die stand by staan uit te schakelen
- Je autobanden op de juiste spanning houden. Dit levert 2-5 % brandstofbesparing op.
- Afval zoveel mogelijk scheiden zodat recycling mogelijk is
- Carpoolen met een collega
- Fietsen, ook op het werk, in plaats van de auto
- Slimmer plannen van reizen van en naar klanten en vestigingen (wat gaat de reis mij opleveren)
- meer Skype gebruiken en daardoor minder brandstof
- Slimme aggregaten en elektrische compressoren gebruiken
- Meedenken met de klant over energiebesparing en footprint
- Meer gebundelde bestellingen (minder transport).



We zullen je op de hoogte houden van de voortgang. Alle plannen en de footprint zijn ook na te lezen op onze [website](#). Heb je vragen of heb je zelf ideeën, mail die dan naar marc.pierik@stork.com.