

08-01-2018

Nieuwsbrief Duurzaamheid & CO₂

Als Firma W. Zwaan en Zonen zijn we bezig om ons voor te bereiden op een tweede opvolgaudit om onze certificatie op niveau 3 van de CO₂-prestatieladder voort te zetten. We blijven als bedrijf continu naar verbeteringen zoeken, waarmee we ons energieverbruik en de daarmee samenhangende CO₂-uitstoot verder kunnen verlagen. Daarnaast willen we graag de externe en interne betrokken weer informeren over de voortgang van onze doelstellingen, reductiemaatregelen en initiatieven.

Doelstellingen CO₂-reductie

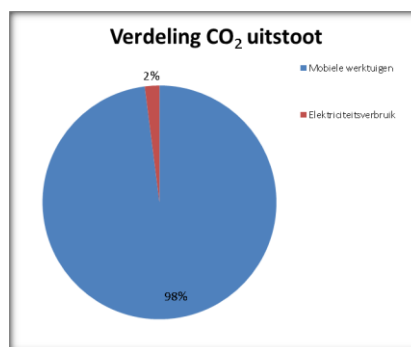
Wij hebben onze doelstelling voor het reduceren van met ingang van 2018 vernieuwd. De CO₂-uitstoot relateren we vanaf 2012 aan het aantal medewerkers. De doelstelling is om de CO₂-uitstoot per fte verder te reduceren met 20% over een periode van 10 jaar.

Gezien de uitstoot in het eerste jaar (het basisjaar 2012) en de reductie in de voorafgaande periode, zien we dat we hiervoor op de goede weg zijn: De afgelopen vijf jaar is er qua uitstoot ongeveer 14,5 % CO₂-reductie gerealiseerd!

Voor de aankomende periode 2018-2022 betekent dit een verdere reductie van 5,5 %.

De totale uitstoot CO₂ in 2017 bedroeg 549,3 ton CO₂.

Hiernaast is de verdeling van de CO₂-uitstoot naar de verschillende energiestromen weergegeven in 2017



Reductiemaatregelen

Zoals de resultaten laten zien, zijn we op de goede weg, maar kan elke medewerker van Firma W. Zwaan en Zonen onveranderd blijven bijdragen aan het verminderen van het energieverbruik en de CO₂-uitstoot. Het minimaliseren van het stationair laten draaien van machines en vrachtwagens, het uitdoen van elektrische apparaten en verlichting en het carpoolen met collega's zijn enkele voorbeelden.

08-01-2018

Daarnaast kan het bedrijf ook enkele maatregelen nemen, zoals:

Vervanging van de verlichting in zowel werkplaats als kantoorruimtes;

Het monitoren van het verbruik van voertuigen en machines en bewustzijn vergroten van medewerkers voor toepassen van de maatregelen voor CO₂-reductie bij het gebruik.

Bij vervanging kijken naar het verbruik van een nieuwe machine/ auto;

Het blijven innoveren en produceren van energiezuinige producten/ systemen;

Onderzoeken van nieuwe mogelijkheden tot het verminderen van het verbruik van de machines.

Indien u goede suggesties heeft, vragen wij dit weer te melden aan onze CO₂-functionaris (Dhr. Wim Zwaan en/of dhr. Rob Dekker).

