

## **Nieuwsbrief Duurzaamheid & CO<sub>2</sub>**

Als De Peinder B.V. hebben wij inmiddels onze certificering op niveau 3 van de CO<sub>2</sub>-prestatieladder behaald. Dit houdt in dat we als bedrijf continu op zoek moeten blijven gaan naar verbeteringen om ons verbruik en de daarmee samenhangende CO<sub>2</sub>-uitstoot te verlagen. Daarnaast willen we graag onze medewerkers informeren over de (voortgang van) doelstellingen, reductiemaatregelen en initiatieven.

### **Doelstellingen CO<sub>2</sub>-reductie**

Wij hebben onze doelstelling voor het reduceren van CO<sub>2</sub> samengesteld. De CO<sub>2</sub>-uitstoot relateren we vanaf 2019 aan het omzetpercentage. De doelstelling is om de CO<sub>2</sub>-uitstoot o.b.v. het omzetpercentage te reduceren met 5% in 2024.

Wij zullen in de komende maanden verder evalueren hoe onze reductiedoelstellingen zich verhouden met de uitstoot die begin 2021 bekend zal worden over het jaar 2020 en wij zullen verder evalueren hoe ons lopende sector- en keteninitiatief is verlopen tot nu toe.

Begin 2021 zullen wij het onderhoud en andere stappen vervolgen voor ons bestaande systeem op de CO<sub>2</sub>-prestatieladder.

### **Reductiemaatregelen**

Elke medewerker van De Peinder B.V. kan bijdragen aan het verminderen van het energieverbruik en de CO<sub>2</sub>-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. Daarnaast kan het bedrijf ook onveranderd maatregelen nemen, zoals:

- 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;
- Onderzoeken van mogelijkheden om de Co2 uitstoot van de bedrijfslocatie te verminderen;

Indien u goede suggesties heeft, willen wij u vragen om dit te melden aan onze CO<sub>2</sub>-functionaris dhr. C.P. de Peinder