

Nieuwsbrief CO₂

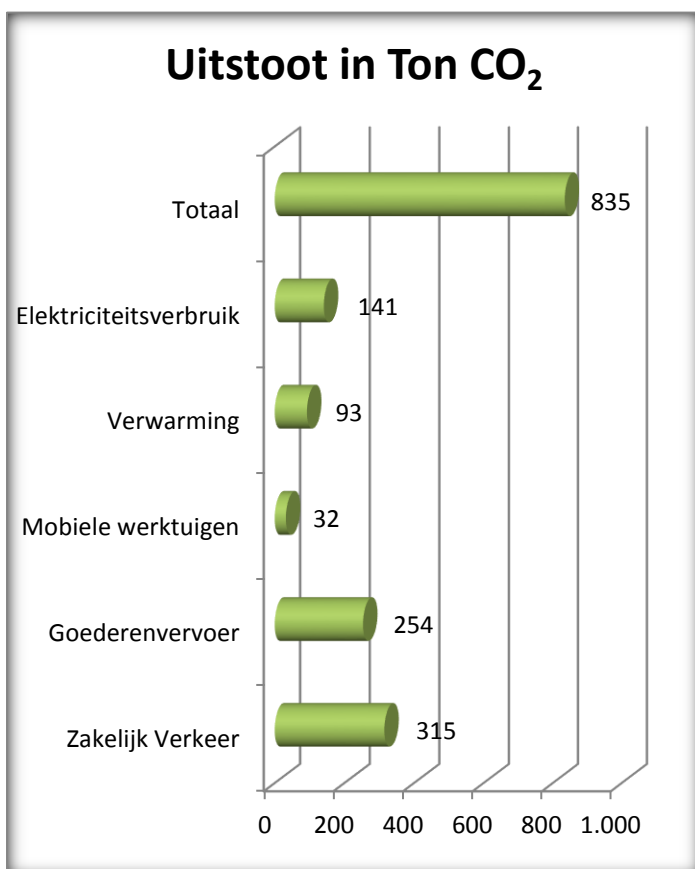
Als Peinemann Heftrucks B.V. hebben we samen met Peinemann Corporate Services B.V. een CO₂ footprint op laten stellen over de CO₂ emissies. Dit houdt in dat we als bedrijf in kaart hebben gebracht wat de CO₂ uitstoot is van het verbruik van elektriciteit, aardgas, diesel, benzine, LPG, Menggas en Acetyleen.

Bovendien gaan we continu op zoek naar verbeteringen om ons verbruik en de daarmee samenhangende CO₂ uitstoot te verlagen. Daarnaast willen we graag onze medewerkers informeren over de voortgang van de doelstellingen, reductiemaatregelen en initiatieven.

Doelstellingen CO₂-reductie

Wij hebben onze doelstelling voor het reduceren van CO₂ opgesteld. De CO₂-uitstoot relateren we vanaf 2018 aan de omzet. Neemt de omzet of de hoeveelheid bedrijfsactiviteiten toe, dan zal natuurlijk ook het verbruik toenemen.

De doelstelling is om de CO₂-uitstoot gerelateerd aan de omzet te reduceren met een procent per jaar. In het begin zal dit zeker haalbaar zijn, maar over toekomstige jaren wordt dat wel steeds moeilijker.



CO₂-Footprint 2018

In eerste instantie zijn we gaan bekijken of onze energiestromen met CO₂-uitstoot in te schatten zijn. De totale uitstoot CO₂ in 2018 bedraagt 834,7 ton CO₂. Dit kunnen we binnenkort in een tweede nieuwsbrief vergelijken met de uitstoot over het jaar 2019. Hiernaast is de verdeling van de uitstoot naar de verschillende energiestromen weergegeven. Belangrijk posten zijn kennelijk de uitstoot door het zakelijk verkeer en goederenvervoer van de heftrucks. Ook elektriciteitsverbruik is een grote post.

Reductiemaatregelen

Elke medewerker van Peinemann Heftrucks B.V. en Peinemann Corporate Services B.V. kan bijdragen aan het verminderen van het energieverbruik en de CO₂-uitstoot. We kunnen hierbij bijvoorbeeld denken aan:

- Automatisering en digitalisatie om het papiergebruik terug te dringen
- Aanschaf van hybride en elektrische personenauto's
- Aanschaf van hybride en elektrische verhuurmachines
- Stimulatie tot verkoop in de markt van elektrische machines
- Minimalisatie van vervoersbewegingen van verhuurmachines (CO₂ uitstoot)
- Traditionele verlichting vervangen door LED verlichting
- Traditionele gasverwarming vervangen door infrarood verwarming
- Lichtschakelaars met bewegingsmelders gebruiken op verhuurmachines
- Investeren in de nieuwste motoren Tier 4B (laagste CO₂ emissie) of Euro 6
- Werken met Start/Stop systemen.
- Airconditioning: besparing 5%. Investering in gedrag: maximaal 5 graden kouder dan buiten, niet kouder dan 21 graden, uitzetten als men het kantoor verlaat.
- Investeren in zonnepanelen of groene stroom.

Indien u goede suggesties heeft, vragen wij dit te melden aan onze CO₂ functionaris, S.S. Bogaard.