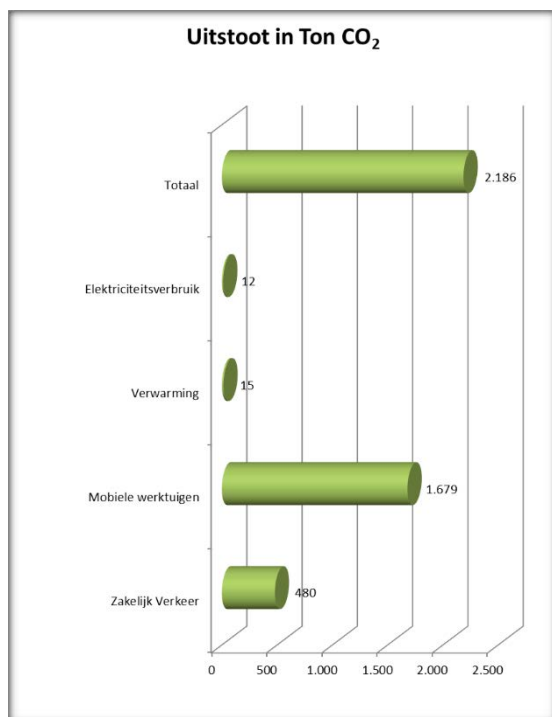


## Nieuwsbrief Duurzaamheid & CO<sub>2</sub>

Als Blokland Holding B.V. zijn we druk bezig om onze certificering op niveau 3 van de CO<sub>2</sub>-prestatieladder te behouden. Dit houdt in dat we als bedrijf continu op zoek moeten 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 doelstelling is om de CO<sub>2</sub>-uitstoot per productie-uur elk jaar te reduceren met 1%.



### CO<sub>2</sub>-footprint 2017

In eerste instantie zijn we gaan bekijken hoe onze energiestromen met CO<sub>2</sub>-uitstoot er hebben uitgezien in het afgelopen jaar. De totale uitstoot CO<sub>2</sub> in 2017 bedraagt 2.186 ton CO<sub>2</sub>. Hiernaast is de verdeling van de uitstoot naar de verschillende energiestromen weergegeven.

Dit is een toename van 2.166 ton CO<sub>2</sub> naar 2.186 ton CO<sub>2</sub> (toename van 0,92%). Echter hebben we meer productie-uren gedraaid (berekend van van 117 naar 120 fte). De CO<sub>2</sub>-uitstoot per productie-uur is dus gereduceerd van 11,57 naar 11,39 (afname van 1,56%). Hiermee is de doelstelling voor 2017 behaald.

### Reductiemaatregelen

Elke medewerker van Blokland Holding 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 enkele maatregelen nemen, zoals:

- Vergroten bewustwording alle medewerkers;
- 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 te melden aan onze CO<sub>2</sub>-functionaris (Dhr. Sam Mbarki).