

1 april 2014

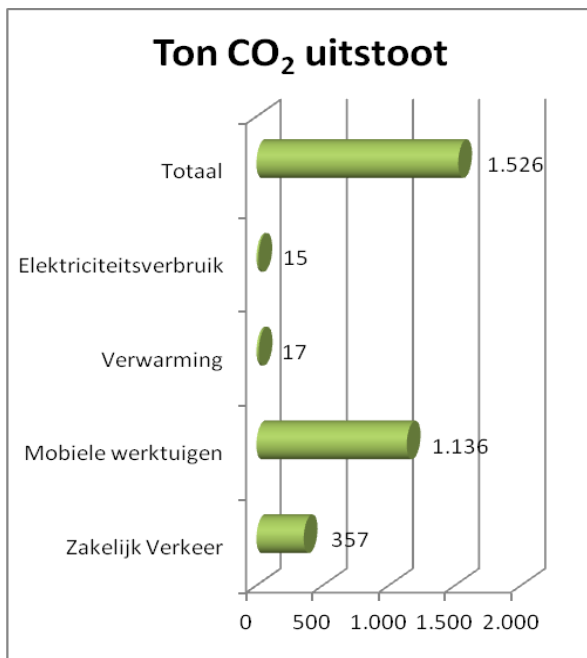
Nieuwsbrief CO₂

Als Blokland zijn we nu meer als een half jaar gecertificeerd op niveau 3 van de CO₂-prestatieladder. Dit houdt in dat we als bedrijf continu op zoek moeten gaan naar verbeteringen om ons verbruik en de daarmee samenhangende CO₂-uitstoot te verlagen. Daarnaast willen we graag onze medewerkers informeren over de (voortgang van) doelstellingen, reductiemaatregelen en initiatieven.



Doelstellingen CO₂-reductie

Wij hebben onze doelstelling voor het reduceren van CO₂ bijgesteld. De CO₂- uitstoot relateren we vanaf 2012 aan de gemaakte productie-uren. De doelstelling is om de CO₂-uitstoot per productie-uur te reduceren met 5% in 2016.



CO₂-footprint 2013

In eerste instantie zijn we gaan bekijken of onze energiestromen met CO₂-uitstoot nog gelijk zijn gebleven en er geen grote wijzigingen hebben plaatsgevonden. De kantoorruimte aan het Oude Kerkpad is halverwege 2013 bij de Stobbeweg gekomen en dus is dit het laatste jaar dat we de verbruiksgegevens van de vestiging Oude Kerkpad gedeeltelijk meenemen in de CO₂-uitstoot. De totale uitstoot CO₂ in 2013 bedraagt 1.526 ton CO₂. Gerelateerd aan de productie-uren is dat 10,2 CO₂ per productie-uur. Hiernaast is de verdeling van de uitstoot naar de verschillende energiestromen weergegeven.

Reductiemaatregelen

Elke medewerker van Blokland kan 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. Daarnaast zal het bedrijf zelf ook enkele maatregelen nemen, zoals:

- Organiseren opnieuw van een cursus 'Het nieuwe draaien';
- Bij vervanging kijken naar het verbruik van een nieuwe machine/ auto;
- Het plaatsen van een elektrische laadpaal met een daarbij een elektrische auto voor korte ritten;
- Onderzoeken van nieuwe mogelijkheden tot het verminderen van het verbruik.

Indien u goede suggesties heeft, vragen wij dit te melden aan onze CO₂- functionaris (Sam Mbarki).