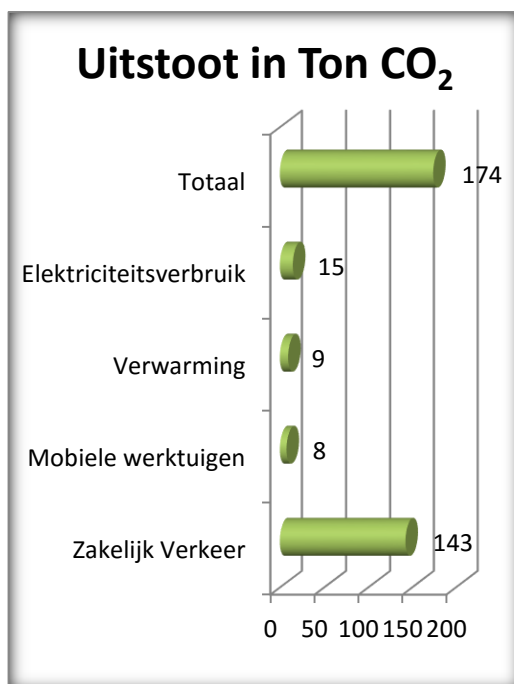


Nieuwsbrief Duurzaamheid & CO₂

Als Keiser Holding B.V. zijn we onveranderd bezig om onze certificatie op niveau 3 van de CO₂-prestatieladder te behouden. Dit houdt in dat we continu op zoek blijven gaan naar verbeteringen om ons verbruik en de daarmee samenhangende CO₂-uitstoot te verlagen. Daarnaast willen we graag onze medewerkers weer informeren over de voortgang van onze doelstellingen, reductiemaatregelen en initiatieven.

Doelstellingen CO₂-reductie

Wij hebben onze doelstelling voor het reduceren van CO₂ samengesteld. De CO₂-uitstoot relateren we vanaf 2013 aan het aantal medewerkers. De doelstelling is om de CO₂-uitstoot per medewerker te reduceren met 4% in 2018.



CO₂-footprint 2015

In eerste instantie zijn we gaan bekijken hoe onze energiestromen met CO₂-uitstoot er hebben uitgezien in het afgelopen jaar. De totale uitstoot CO₂ in 2015 bedraagt 174,2 ton CO₂. Dit hebben wij met het voorgaande jaar kunnen vergelijken. Hieruit is gebleken dat wij t.o.v. 2013 een reductie hebben gecreëerd in de uitstoot zoals we dat ook hadden gepland. Hiernaast is de verdeling van de uistoot naar de verschillende energiestromen weergegeven over het jaar 2015.

Reductiemaatregelen

Elke medewerker van Keiser Holding B.V. kan onveranderd bijdragen aan het verminderen van het energieverbruik en de CO₂-uitstoot. Het minimaliseren van het stationair laten draaien van het wagenpark, 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:

02-03-2016

- Inmiddels gerealiseerd: Vervanging van de verlichting met LED in zowel werkplaats als kantoorruimtes;
- Actieve deelname aan initiatieven verder aftasten. Eerder werd een initiatief van de TootTootClub afgetast. Inmiddels zijn we op zoek naar andere initiatieven.
- 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 CO₂-functionaris (Marko Keiser).

