



Eerste CO₂-Footprint van 2014 bekend!

Over 2015 is er een nieuwe CO₂-Footprint opgesteld over het jaar 2015

De CO₂-Footprint voor het 2015:

Gebr. van der Lee heeft na een periode van 3 jaar nieuwe doelstellingen gesteld voor de periode 2014 - 2017. De doelstelling van Gebr. van der Lee is om in de periode 2014-2017 3% CO₂ reductie te realiseren. Diverse maatregelen zijn hier inmiddels al voor getroffen. Gebr. van der Lee gaat zich de komende jaren focussen op de volgende doelstellingen:

Scope I

Gemiddelde 1% reductie voor het materieel dit zal bereikt worden door:

- Brandstofgebruik als expliciet keuzecriterium voor nieuw materiaal te hanteren.
- Voorzetting van de cursussen *Het Nieuwe Rijden* en *Het Nieuwe Draaien*.
- Cursus 'HNR' voor bedrijfswagens onder de 3500 kg.
- Voor zover mogelijk brandstof met toevoegingen zoals X-mile brandstof voor transport en materieel toe te passen.
- Gemiddeld 2% CO₂-reductie in personenvervoer per km per jaar tot 2020.

Scope II

- Door over te schakelen op groene stroom en energie efficiencyplannen op de asfaltcentrale.
- Nieuw luchtretoursysteem voor vestiging Dordrecht
- Extra isolerende fundatie nieuwe tanks vestiging Dordrecht.
- Nieuwe Pr-trommel asfaltcentrale Lelystad

In onderstaande tabel en grafiek is zichtbaar hoe Gebr. van der Lee haar CO₂-uitstoot tot en met 2023 wil reduceren om zo in totaal een reductie van 10% te behalen. De doelstellingen zijn gekoppeld aan de hoeveelheid geproduceerd asfalt door van Gebr. van der Lee.

Energiefactor	Ref. jaar 2014	Target 2017*	T.o.v. 2013	Target 2023*	T.o.v. 2013
Gas	14.292	10.300	3,15%	9.500	10,67%
Bedrijfsmiddelen & wagenpark	13.356	11.050	3,15%	10.200	10,60%
Grijze stroom	0	0	5,00%	0	10,00%
Groene stroom	20	19		18	
Totaal	27.648	21.369	3,15%	19.718	10,63%

We vragen van iedere medewerker ideeën om onze CO₂ uitstoot nog verder te verlagen. Zo zetten we ons samen in om onze CO₂ reductiedoelstelling te behalen.