



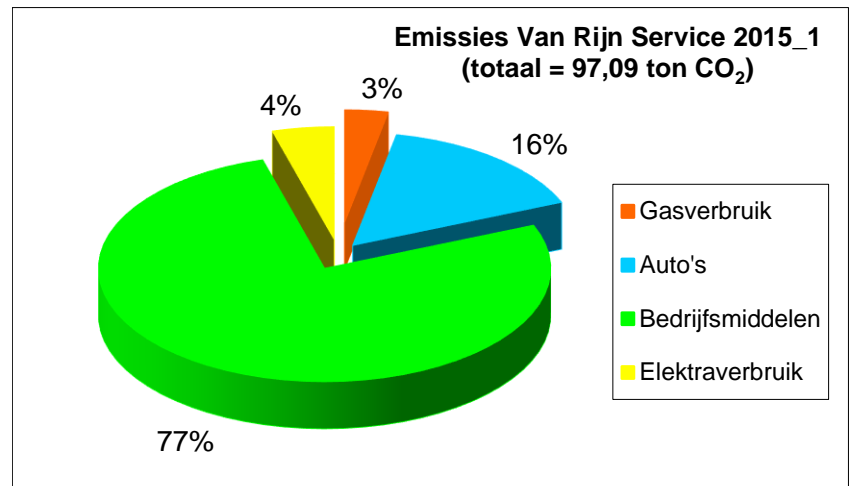
Van Rijn Service gaat voor CO₂ reductie!

Bericht van 16-11-2015

Van Rijn Service wil de uitstoot van CO₂ en het verbruik van schaarse middelen ten gevolge van productie en levering van haar producten reduceren. Om in aanmerking te komen voor de beloning van Prorail kiest Van Rijn Service voor certificering volgens de CO₂-Prestatieladder.

Om dit te realiseren berekent Van Rijn Service jaarlijks haar CO₂ footprint. Dit inzicht in de CO₂ uitstoot maakt het mogelijk om effectieve doelstellingen op te stellen. In het jaar 2013 is de CO₂ footprint voor het eerst berekend.

Hiernaast zie je de footprint van Van Rijn Service over het eerste half jaar van 2015. Hier zijn zowel de scope 1 (directe) en scope 2 (indirecte) te zien, conform richtlijnen van ISO14064-1.



Om deze uitstoot te reduceren heeft Van Rijn Service de volgende CO₂-reductiedoelstelling opgesteld:

Scope 1 & 2 doelstellingen Van Rijn Service *

Van Rijn Service wil in 2020 ten opzichte van 2013 **10%** minder CO₂ uitstoten.

*Deze doelstellingen zijn gerelateerd aan het aantal FTE.

Doelstellingen

Om deze doelstelling te realiseren heeft Van Rijn Service een het volgende pakket maatregelen opgesteld:

- ✓ Er zijn 2 offertes opgevraagd voor het toepassen van groene stroom. Er wordt nog overlegd of dit haalbaar is.
- ✓ Er is een offerte opgevraagd om een tussenmeter te plaatsen tussen het woonhuis en kantoor om het elektraverbruik beter te meten.
- ✓ Er wordt een zuinigere brandstof gebruikt voor het klein materieel,, namelijk Aspen Benzine. Dit is veel milieuvriendelijkere brandstof en minder schadelijk.

Individuele bijdrage

Aan de werknemers wordt gevraagd ook ieder een individuele bijdrage te leveren aan de reductie van CO₂ uitstoot. Een aantal mogelijkheden om bij te dragen:

- ✓ Woensdag 18-11 wordt er een toolbox meting georganiseerd. Hier lichten we bijvoorbeeld in toe hoe wij het Nieuwe rijden en het nieuwe draaien toe kunnen passen en wat jullie bijdrage hierin is. Jullie kunnen namelijk veel invloed uitoefenen op het brandstofverbruik van onze auto's en materieel! Door bijvoorbeeld je snelheid aan te passen, minder de rem te gebruiken en snel te schakelen.
- ✓ Zorgen dat er regelmatig onderhoud wordt gepleegd aan het materieel.

We vragen van iedere medewerker ideeën om onze CO₂ uitstoot nog verder te verlagen! Deze mogen aangedragen worden bij Miranda.

Zo zetten we ons samen in om onze CO₂ reductiedoelstelling te behalen.