

Roan Beheer Heerewaarden heeft in juli 2018 het periodiek onderzoek voor de CO₂-prestatieladder goed doorlopen.

Met deze nieuwsbrief wordt u onder andere geïnformeerd over de ontwikkelingen van onze CO₂-reductiedoelstellingen



+++++

Doelstelling CO₂
prestatieladder

CO₂-footprint 2018
Semester 1

CO₂
reductiedoelstellingen

Ontwikkelingen
omtrent CO₂ reductie

Initiatieven

Doelstelling CO₂-prestatieladder

De CO₂-prestatieladder is een instrument om bedrijven die deelnemen aan aanbestedingen te stimuleren tot CO₂-bewust handelen in de eigen bedrijfsvoering en bij de uitvoering van projecten. Het gaat daarbij met name om energiebesparing, het efficiënt gebruik maken van materialen en het gebruik van duurzame energie.

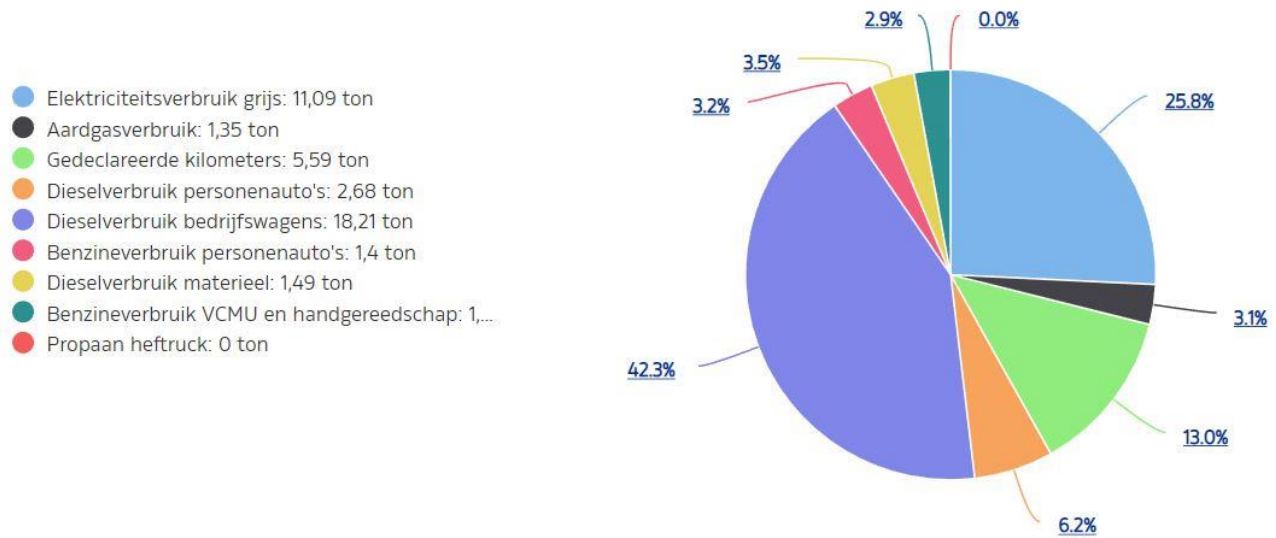
Samenwerking met het Technovium Fortes Lyceum te Gorinchem

“Onderzoek energiezuinige toezichtsystemen” is een project gestart met het Technasium van het Fortes Lyceum. Het doel van deze samenwerking is om de studenten kennis te laten nemen met de techniek van camerasystemen we verwachten nog dit jaar een met de studenten een opdracht uit te voeren die aansluit bij het initiatief.

Initiatief “Brandstof voor VCMU, wordt opgestart. In de volgende nieuwsbrief meer!

CO2e (43 ton)

2018



In bovenstaande figuur is de CO₂-footprint weergegeven van het 1^{ste} halfjaar 2018.

Uit de grafiek is op te maken dat de totale CO₂-uitstoot van Roan Beheer Heerewaarden BV in het 1^{ste} halfjaar 2018 neerkomt op 43 ton CO₂. Dit is een lichte daling t.o.v. het referentiejaar 2016 en het jaar 2017. Nu zegt de totale CO₂-uitstoot nog niets over de significante CO₂-uitstoot. De totale uitstoot kan namelijk veranderen wanneer het bedrijf groeit in de vorm van extra activiteiten. Echter Roan Beheer Heerewaarden hanteert dan ook als prestatie indicatoren (voortgangsmeter) de CO₂-emissie per miljoen omzet en per medewerker. Deze prestatie indicatoren worden na afronding van 2018 in de volgende nieuwsbrief gepubliceerd.

Om de CO₂ uitstoot in Scope 2 te minimaliseren wordt vanaf juli 2018 Groene stroom ingekocht bij leverancier Green Choice. Deze groene stroom wordt opgewekt d.m.v. Nederlandse windmolens en is afgedekt met zogenaamde garanties van oorsprong.

Samen met onze medewerkers zetten wij in op een verdere CO₂-reductie zodat de gestelde doelen behaald gaan worden. Zo willen we ook in 2018 een reductie realiseren van tenminste 5%.

