

## Milieu & CO2 nieuws!

Mos Grondmechanica is bezig om het huidige ISO , VCA en CO2 systeem uit te breiden met milieu (ISO 14001). In dit kader hebben we een milieuaspecteninventarisatie uitgevoerd en acties uitgestippeld om onze milieubelasting verder terug te dringen. Dit gaat ook gevolgen hebben voor onze CO2 uitstoot. We onderzoeken momenteel mogelijkheden om energieverbruik op ons kantoor terug te dringen en meer en meer over te gaan op groenere alternatieven. Uiteraard blijven onze geplande acties omtrent het terugdringen van brandstofverbruik hoog op de reductiedoelen lijst staan!

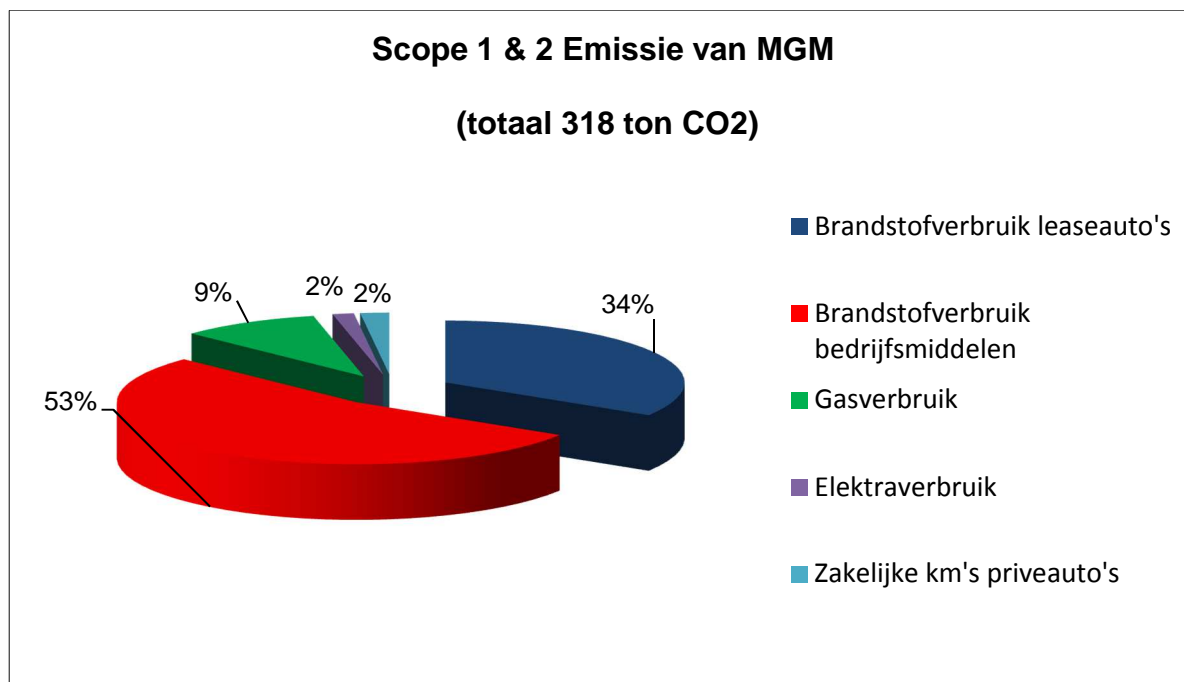
Naar aanleiding van de externe audit in maart 2016 is besloten om de omzet en CO2 uitstoot van de activiteiten van het huidige Mos Milieu uit onze CO2 footprint van 2013 te verwijderen. Dit om het vergelijk in de opvolgende jaren zuiver te maken.

### Hoe nu verder?

De ladder vraagt een aantal dingen van Mos Grondmechanica en haar personeel;

- Om elk half jaar de voortgang van de CO2 reductie te evalueren. Hiervoor vragen we input van elk van onze vestigingen, onder andere op het gebied van gas en elektra.
- Om alert te blijven op ontwikkelingen binnen en buiten ons bedrijf die mogelijk CO2 reductie of juist toename kunnen veroorzaken. Daar is dus ook jullie hulp bij nodig.

In onderstaande grafiek staat onze CO2 footprint over het eerste half jaar van 2016:



De huidige maatregelen hebben geleid tot een emissie reductie (t.o.v. omzet) van 16% t.o.v. het basisjaar 2013. Deze daling is hoofdzakelijk gekomen door het overgaan op groene stroom. Onze doelstelling is een reductie van 30% in 2018. We hebben dus nog wel een weg te gaan, en hier hebben we jullie bij nodig!!!

**Individuele bijdrage**

Aan de werknemers wordt gevraagd ook ieder een individuele bijdrage te leveren aan de reductie van CO<sub>2</sub> uitstoot. Een aantal mogelijkheden om bij te dragen:

- Rijd zuiniger dit is de grootste bron van uitstoot!
- Laat geen apparaten of verlichting onnodig branden!
- Heb je daarnaast een goed idee om de CO<sub>2</sub> uitstoot verder te reduceren? Lever je ideeën aan de CO<sub>2</sub> verantwoordelijke [s.lindenberg@mosgeo.com](mailto:s.lindenberg@mosgeo.com) dit mag op papier of per mail! Er zijn geen slechte ideeën!

We vragen van iedere medewerker ideeën om onze CO<sub>2</sub> uitstoot nog verder te verlagen. Zo zetten we ons samen in om onze CO<sub>2</sub> reductiedoelstelling te behalen.