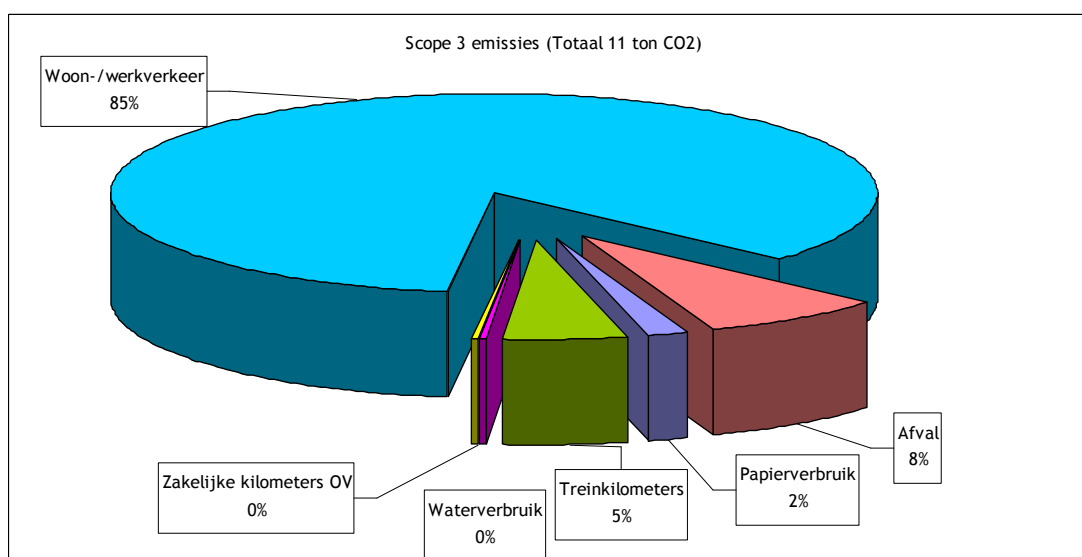
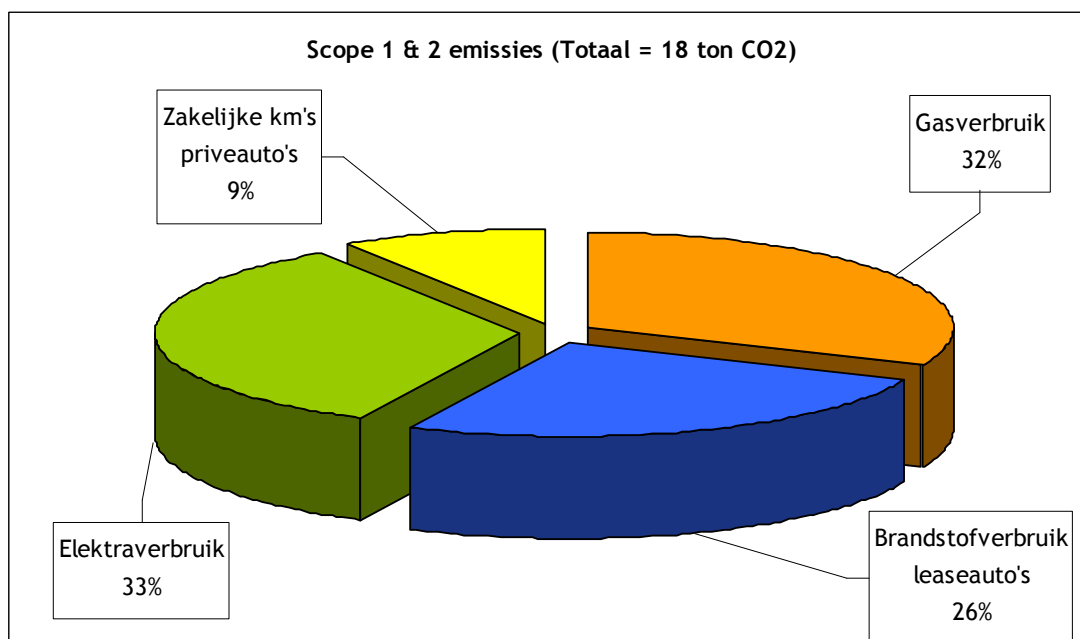


Communicatie bericht emissie-inventaris Logitech ½ jaar 2015 Externe belanghebbende

Logitech gaat voor CO2 reductie!

ProRail belooft opdrachtnemers die zich hebben laten certificeren ten opzichte van de CO2-Prestatieladder. Logitech 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 staat Logitech op niveau 5 van de CO2-Prestatieladder. Om dit te realiseren berekent Logitech nu niet alleen haar eigen emissie-inventaris, maar ook van een keten waar Logitech deel van uit maakt. De ketenanalyse is weer geupdate en te downloaden vanaf de website.

Inzicht in de eigen CO2 uitstoot en die van de keten maakt het mogelijk om effectieve doelstellingen op te stellen. Onderstaand wordt de CO2 uitstoot van Logitech over ½ 2015 gepresenteerd. Deze berekening is uitgevoerd voor scope 1 (directe), scope 2 (indirecte) en van scope 3 (ketens) conform richtlijnen van ISO14064-1.



De afgelopen jaren is gebleken dat het tonen van een voortgangsgrafiek met daarin de getallen geëxtrapoleerd naar een heel jaar geen goed beeld geeft. Aangezien 2015 een nieuw basisjaar is met nieuwe doelstellingen, zullen we deze grafiek pas presenteren als de uitstoot over 2015 bekend en deze dan vergelijk met het voorgaande jaar.

Dit jaar stellen wij onszelf nieuwe doelen mbt tot CO₂-reductie omdat de vorige doelen ruimschoots behaald zijn. De nieuwe doelen zijn voor scope 1 en 2:

Scope 1 & 2 doelstellingen Logitech B.V.*
Logitech B.V. wil in 2018 ten opzichte van 2015 12% minder CO ₂ uitstoten.
Logitech B.V. wil in 2020 ten opzichte van 2015 20% minder CO ₂ uitstoten.

Voor scope 3:

Scope 3 doelstellingen Logitech B.V.
Logitech B.V. wil in 2018 ten opzichte van 2015 de CO ₂ uitstoot van woon-werkverkeer met 2 % reduceren.
Logitech B.V. wil in 2020 ten opzichte van 2015 de CO ₂ uitstoot van woon-werkverkeer met 5 % reduceren.

De doelstellingen zijn gerelateerd aan het aantal FTE/productieve uren.

Voor dit jaar en aankomend jaar zijn er een aantal doelstellingen om deze nieuwe doelstellingen te halen:

- Plastic en glas scheiden van restafval
- Green Driver Challenge voorzetten
- Zonnepanelen
- Optimaliseren klimaatbeheersing
- Onderzoek groene stroominkopen
- Automatisering in de cloud
- Onderzoek vervangen TL-verlichting
- Doorzetten initiatieven met DRC/Verebus/Two-B ontwerpers en projectleiders.

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.