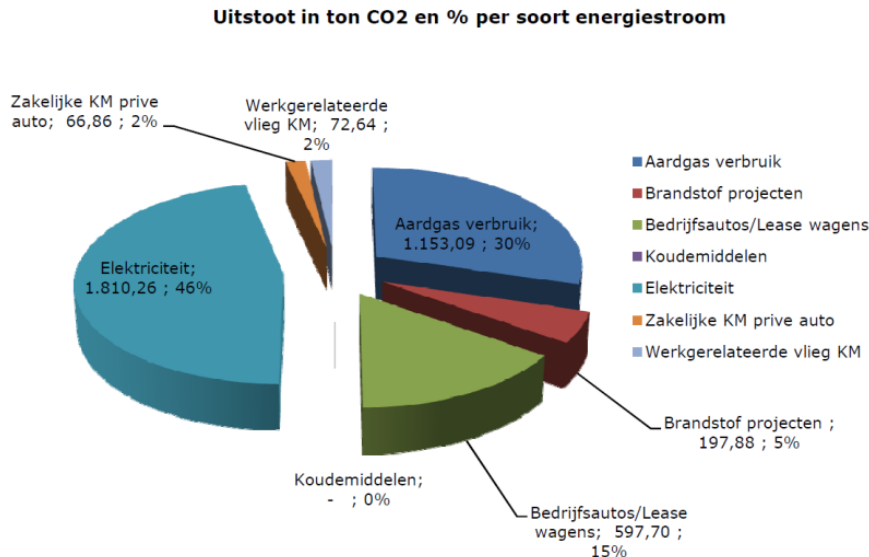


## Voortgang ontwikkelingen CO2-Prestatieladder.

Inmiddels ligt het jaar 2014 al weer een tijdje achter ons en is de balans met betrekking tot de CO2-Prestatieladder opgemaakt.

Hollandia heeft over het jaar van 2014 haar CO<sub>2</sub> footprint berekend. Het resultaat hiervan is te zien in de onderstaande grafiek.



## Resultaten CO2 reductiedoelstelling

Hollandia heeft de doelstelling om in 2020 20% minder CO<sub>2</sub> (per productief uur) uit te stoten tov. 2013. De resultaten van 2014 laten zien dat er een CO<sub>2</sub> reductie van bijna 40% is gerealiseerd ten opzichte van 2013! Dit is een heel goed resultaat. De absolute CO<sub>2</sub> uitstoot is 21% gedaald en het aantal productieve uren is 30% gestegen. Deze twee gecombineerd leidt tot een reductie van 39,3% van de CO<sub>2</sub> uitstoot per productief uur.

Jaargang	[ton CO2] CO2 uitstoot	Gewerkte uren	[ton CO2] Uitstoot per uur
2011	5.776,38	877.672,78	0,00658
2012	6.076,35	962.057,40	0,00632
2013	4.952,42	775.492,21	0,00639
2014	3.898,43	1.005.771,87	0,00388

Resultaat	% totaal	% gewerkte uren	% per uur
2011-2012	5,19%	9,61%	-4,03%
2012-2013	-18,50%	-19,39%	1,11%
2013-2014	-21,28%	29,69%	-39,31%

De hoge reductie is toe te wijden aan de volgende drie zaken:

- Verbruik aardgas  
Het verbruik van het aardgas is lager door de zachte winter van het afgelopen jaar. Ook is het verbruik verminderd door de aanschaf van infrarood kachels. Dit levert een geschatte besparing van 200.000m<sup>3</sup> gas (365ton CO<sub>2</sub>)
- Verbruik elektriciteit  
In 2014 is minder voor verwarmd met elektrische verwarmingselementen. Er zijn energiezuinige machines aangeschaft en er is een productiestraat komen te vervallen.
- Productieve uren

Er is meer werk gedaan dan in 2013, de bezetting is gelijk geweest aan 2012. In het eerste half jaar van 2014 is significant meer overgewerkt.

### **Individuele bijdrage**

Aan de werknemers is gevraagd een individuele bijdrage te leveren aan de reductie van CO<sub>2</sub> uitstoot. Ideeën om de CO<sub>2</sub> uitstoot nog verder te verlagen, kunnen worden doorgegeven aan Jack Verraes. Zo zetten we ons samen in om onze CO<sub>2</sub> reductiedoelstelling te behalen.