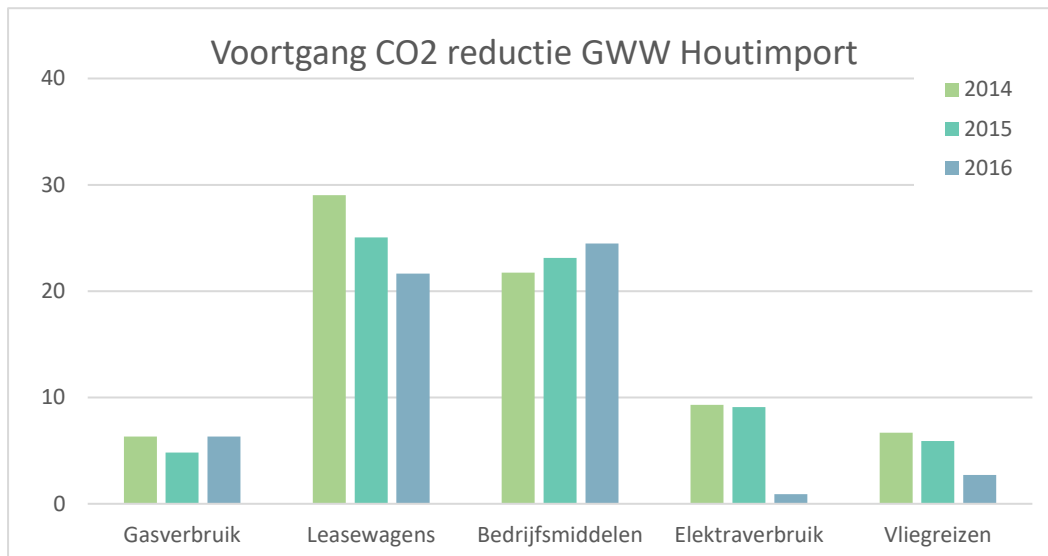


GWW Houtimport reduceert CO₂!

Al sinds haar oprichting promoot en stimuleert GWW Houtimport het gebruik van aantoonbaar duurzaam geproduceerd hout. Maar duurzaam hout gaat verder dan alleen de productie van het hout: ook transporten en bewerkingen hebben een impact op het milieu. GWW Houtimport wil dan ook een stap verder gaan in het leveren van duurzaam hout, door de uitstoot van CO₂ en het verbruik van schaarse middelen als gevolg van productie en levering van haar producten reduceren.

CO₂-uitstoot 2016

Om dit te realiseren berekent GWW Houtimport halfjaarlijks haar CO₂ footprint. In het jaar 2014 is de CO₂ footprint voor het eerst berekend. Over het jaar 2016 is nu ook de uitstoot berekend; deze komt op een totaal van 56,2 ton CO₂ (52,5 ton in scope 1 en 3,7 ton in scope 2). De verdeling van de CO₂-uitstoot in de verschillende verbruikers en van 2014 tot en met 2016 is weergegeven in de volgende grafiek:



Te zien is dat het elektraverbruik flink gedaald is. Dit komt omdat sinds het begin van 2016 groene stroom (zonne-, wind-, of waterkrachtenergie uit Nederland) wordt afgenomen. Hiermee is een grote stap genomen in het behalen van de CO₂-reductiedoelstelling.

Ook het verbruik van de heftruck en de zijlader zijn gestegen omdat er meer werk wordt verricht; aan de andere kant gebeurt het werk op de werf nu wel efficiënter waardoor een grotere stijging in verbruik is voorkomen.

Reductiedoelstelling

De relatieve CO₂-uitstoot, gerelateerd aan FTE en omzet, is duidelijk gedaald. GWW Houtimport relateert haar uitstoot aan omzet en aan FTE om de voortgang van CO₂-reductie goed te kunnen monitoren. De voortgang van de relatieve uitstoot in percentages is in onderstaande tabel berekend ten opzichte van het basisjaar 2014:

	2014	2015	2016
CO ₂ absoluut:	100%	93%	77%
CO ₂ per FTE	100%	102%	65%
CO ₂ per omzet	100%	74%	70%

Wat doen we om CO₂-uitstoot te verminderen?

In de komende maand zal een nieuwe printer van Konica Minolta in het kantoorpand worden geïnstalleerd. Deze printer is gemaakt van gerecycled materiaal, verbruikt relatief weinig energie en

maakt gebruik van milieuvriendelijke toners waardoor het met recht een duurzame printer mag worden genoemd. Deze printer zal de huidige 3 losse printers vervangen.

Vanaf dit kwartaal zal ieder kwartaal een terugkoppeling aan de chauffeurs gegeven worden over het verbruik per kilometer, om zodoende het bewustzijn over rijgedrag te stimuleren.

Daarnaast wordt onderzocht of er meer reductiemaatregelen zijn die toegepast kunnen worden op het kantoorpand of het wagenpark.

GWV Houtimport wil met het uitvoeren van al deze maatregelen ernaar streven de CO₂-reductiedoelstelling van 16% reductie in 2018 te behalen:

Scope 1 & 2 doelstellingen GWV Houtimport *
GWV Houtimport wil in 2018 ten opzichte van 2014 16% minder CO₂ uitstoten.

*Deze doelstellingen zijn gerelateerd aan FTE en omzet.

Hebben jullie nog tips om onze CO₂ uitstoot te verminderen? Dan horen wij die graag!