

Lomans behaalt in 2016 een CO₂-reductie van 42 % ten opzichte van 2012

Amersfoort, februari 2017

We zijn er trots op u te kunnen vertellen dat we in 2016 op basis van het aantal FTE's in 2016 een besparing hebben bereikt van 42 % ten opzichte van 2012. In augustus 2016 hebben wij u meegedeeld dat wij op koers lagen voor de doelstelling die wij in 2016 hadden liggen (880 ton). De doelstelling is echter ruim overtroffen en uiteindelijk zijn we op CO₂ -uitstoot van 855 ton uitgekomen. Dit betekent dat onze inspanningen op het gebied van CO₂-reductie meer dan beloond zijn. 'Groen denken' en in de breedste zin van het woord 'Maatschappelijk verantwoord ondernemen' is bij Lomans dus niet alleen een mooi verhaal maar wordt ook omgezet in daden.

CO₂prestatieladder niveau 5

Lomans heeft vanaf januari 2016 niveau 5 van de CO₂ prestatieladder. Dit betekent dat we ook CO₂-reductie moeten behalen buiten onze eigen organisatie. Binnen Lomans zijn 'De Groene Jongens' actief, met hun expertise houden zij zich bezig met energiescans en het ontwerpen van duurzame en energiezuinige installaties, en met succes!! Het afgelopen jaar hebben zij verschillende energiescans uitgevoerd en opdrachtgevers kunnen overtuigen van energiebesparende maatregelen, zo hebben diverse opdrachtgevers ervoor gekozen om hun pand/locatie te laten certificeren voor BREEAM. Een mooi voorbeeld hiervan is Ned Train in Haarlem die met hun locatie naar BREEAM Exellent gaan. In totaal hebben wij bij diverse opdrachtgevers een reductie van 407 ton CO₂ gerealiseerd.

Footprint

Jaar	Totale CO ₂ emmissie in tCO ₂	%↑↓	Scope 1*	%↑↓	Scope 2*	%↑↓
2012	1290		1090		200	
2013	1260	2,3	1050	3,7	210	5,0
2014	963	23,6	890	15,2	73	65,2
2015	920	4,5	920	3,4	0	100
2016	855	7,0	855	7,0	0	0

*Scope 1: eigen brandstofverbruik wagenpark en gasverbruik

*Scope 2: elektraverbruik

Doelstelling

Lomans heeft als doelstelling in 2025 een CO₂ neutrale organisatie te zijn. Om dit doel te bereiken heeft het Management Team voor 2016 weer nieuwe doelstellingen en maatregelen vastgesteld. Omdat onze CO₂-uitstoot voor 95 % wordt bepaald door het brandstofverbruik zijn de maatregelen met name hierop gericht. Ook dit jaar hebben we ons wagenpark verder verduurzaamd door de aanschaf van zuinigere en schonere auto's; we hebben inmiddels vier volledig elektrische auto's in ons wagenpark en hopen deze trend voor 2017 verder door te zetten. We hopen dat we aan het eind van 2017 minimaal 10 elektrische auto's in ons wagenpark te hebben. Daarnaast maken we onze medewerkers bewuster van hun rijgedrag en besteden we aandacht aan regelmatige controle van de bandenspanning. Het gedrag van medewerkers is niet van de één op de andere dag te veranderen maar door voortdurende herhaling zien we langzaam zaken veranderen.

Green Driver Challenge

We hebben in augustus een wedstrijd uitgeschreven voor de meest duurzame rijders van ons bedrijf. Er hebben zich uiteindelijk 16 deelnemers aangemeld die om de twee hoofdprijzen hebben gestreden; de rijder die de grootste procentuele besparing haalt ten opzichte van de vorige periode wint een prijs, daarnaast ook degene die het meest zuinig rijdt ten opzichte van het normverbruik. Uiteindelijk hebben we met deze wedstrijd

CO₂ reductieprogramma Venko & Lomans combinatie

De firma Venko offshore B.V. en Lomans B.V. werken samen in het project "RWS CIV Onderhoud zeelocaties" in een vof (vennootschap onder firma).

Het project "RWS CIV Onderhoud zeelocaties" is een gunningsproject van Rijkswaterstaat. Voor dit project dienen beide bedrijven te voldoen aan de CO₂ Prestatieladder niveau 5 en hier ook voor gecertificeerd te zijn. Beide bedrijven hebben hierdoor een gunningsvoordeel gekregen vanuit de overheid.

Vrijwel elke activiteit binnen de bedrijfsvoering veroorzaakt CO₂-uitstoot, of dit nu gaat om directie uitstoot door verbranding van brandstoffen, of indirect door het productieproces ervan. De uitstoot van CO₂ heeft grote invloed op het milieu. Venko en Lomans zijn zich hiervan bewust dat de schadelijke emissies van de CO₂ -uitstoot onderdeel zijn van haar bedrijfsactiviteiten. Dit is ook opgenomen in onze directiebeoordeling.

We nemen als Venko – Lomans combinatie onze maatschappelijke verantwoordelijkheid in de breedste zin van het woord en voeren een actief beleid wanneer het gaat om de reductie van CO₂ -uitstoot.



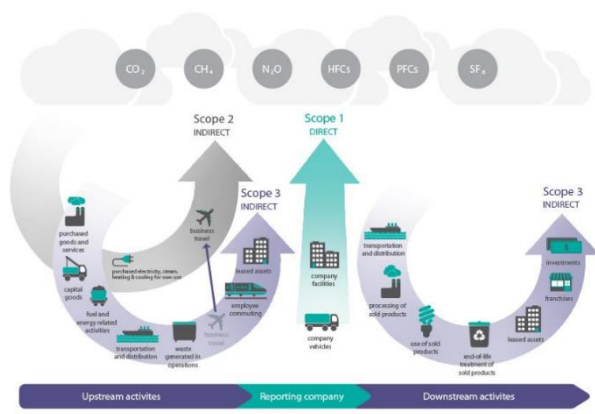
Gezamenlijke doelstelling

Door de vof is als –voorlopige- project doelstelling een CO₂-emissie reductie van 2% per jaar vastgesteld ten opzichte van de gebudgetteerde CO₂-emissies met ingang van 2016.

Maatregel tot behalen van gezamenlijke doelstelling

Met de onderaannemers/hoofdleveranciers van de vof zal in principe contractueel worden afgesproken, dat een factuur pas volledig zal worden geaccordeerd, wanneer de CO₂ emissiegegevens van betreffende leverancier bij ons in bezit zijn. De komende periode zal dit

criterium met de betrokkenen op toepasbaarheid en uitvoering worden besproken en zullen de daarop gerichte afspraken definitief worden vastgelegd.



In ‘bijlage 1: organigram registreren CO₂-emissies’ is schematisch weergegeven hoe de betreffende organisatielijnen verlopen.

Figuur 1: Scopediagram CO₂ –Prestatieladder

Scope 1: alle directe CO₂-uitstoot van het project.

Scope 2: alle indirecte CO₂-uitstoot die direct te beïnvloeden is, namelijk uitstoot door elektriciteit, vliegverkeer en zakelijke kilometers met privéauto's.

Scope 3: alle overige indirecte uitstoot.

Certificaten

Na een succesvolle audit mochten zowel Venko Offshore als Lomans in 2015 het certificaat CO₂-prestatieladder niveau 5 in ontvangst nemen voor 2016; een prestatie waar we ontzettend trots op zijn! Dit certificaat hebben we te danken aan de door ons genomen maatregelen op het gebied van milieumanagement.

Daarnaast zijn Venko en Lomans in het bezit van het milieuzorgsysteem certificaat ISO 14001 en nemen beide partijen deel heeft Venko Offshore in 2016 de Lean & Green Mobility Award mogen ontvangen. Het Lean & Green Mobility programma stimuleert organisaties om samen te groeien naar een hoger duurzaamheidsniveau. Lomans is lid van diverse CO₂ netwerken zoals CO₂ neutraal, U15 en Zero-e.

De volgende nieuwsbrief kunt u in augustus 2017 van ons verwachten.