

**Milieu en Co2 Programma c.q.
het plan van aanpak 2017**

ICS Groep

Inhoud

1. Inleiding.....	3
2. Strategische milieu en co2 reductie doelstellingen.....	3
Milieu en CO2-reductie doelstellingen 2017	3
3. Evaluatie doelstellingen 2016:	4
4. Energie management plan / Plan van aanpak 2017	5

1. Inleiding

Voor u ligt het milieu en Co2 programma c.q. het Plan van Aanpak, waarin de zowel de doelstellingen vanuit ISO14001 milieumanagementsysteem als wel vanuit de Co2 prestatieladder worden beschreven. Daarnaast zijn de taakstellingen in de vorm van concrete projecten, acties en de verantwoordelijken en de benodigde middelen omschreven. Dit laatste vormt het plan van aanpak voor ICS Groep. Bij het bepalen van de doelstellingen is gebruik gemaakt van de maatregellijst SKAO om het ambitieniveau te bepalen ten opzichte van de sector.

ICS Groep zoekt structureel naar mogelijkheden om haar producten en diensten verder te verduurzamen. Gerichte keuze van materialen en middelen, beperking en beheersing van afvalstromen en zorgvuldige monitoring, analyse en reductie van co2 emissies binnen de organisatie zijn geïntegreerde onderdelen van onze bedrijfsvoering.

2. Strategische milieu en co2 reductie doelstellingen

De belangrijkste doelstelling om de negatieve impact op het milieu te reduceren, is om uiteindelijk te komen tot een andersoortige totstandkoming en planning van inzetten.
Hierdoor zal een significante vermindering van Co2 uitstoot ontstaan.
Deze laat zich echter nog lastig of niet kwantificeren.

Milieu en CO2-reductie doelstellingen 2017

ICS Groep heeft voor 2017 de onderstaande milieu en Co2 reductie doelstellingen.

Doelstelling scope 1

ICS heeft als doelstelling om in 2020 haar uitstoot van scope 1 emissies met 2% per jaar te reduceren ten opzichte van referentiejaar 2015.

ICS reduceert haar Co2 uitstoot op met name de volgende punten:

Wagenpark

Schoner wagenpark

Optimaliseren logistiek / minder kilometers rijden

Stimuleren van zuinig rijden, doelstelling toename 10% omzet per gereden kilometer in 2020 t.o.v. 2015,

Ontwikkelen management informatie m.b.t. brandstofverbruik

Verhoging bewustzijn medewerkers middels nieuwsbrief.

Gas

Energiescan per vestiging overwegen

Onderzoeken in gebruik name nieuwe ketel / thermostaat

Op basis van energiescan bekijken welke maatregelen mogelijk zijn

Verhoging bewustzijn medewerkers middels nieuwsbrief.

Doelstelling scope 2

ICS heeft als doelstelling om in 2017 de uitstoot van scope 2 emissies met 51,75% te verminderen ten opzichte van 2015.

Onderbouwing:

De elektra verbruiken van Eindhoven zijn beïnvloedbaar aangezien dit eigen pand betreft. De overige panden is ICS één van de bewoners en dus ook niet beïnvloedbaar.

Indien we op Eindhoven overstappen naar Groene stroom betekent dit een reductie van 53,94 ton. Dit is een reductie van 76% op de scope 2 (53,94/71,41). Conform de maatregelenlijst is 75% vergroenen ambitieus.

ICS reduceert haar Co2 uitstoot op met name de volgende punten:

Elektra:

Overschakeling op groene stroom op locatie Eindhoven

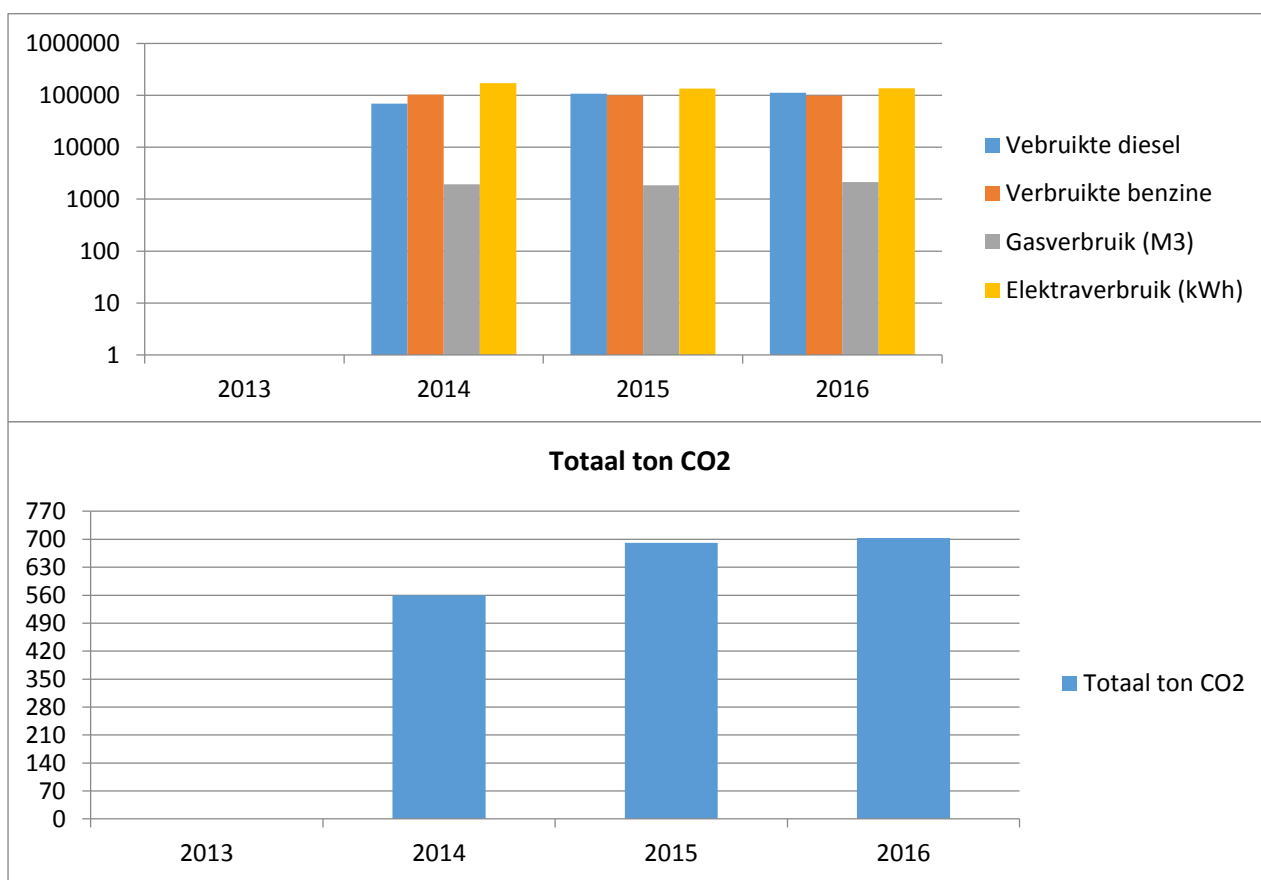
Onderzoeken LED verlichting kantoor Eindhoven

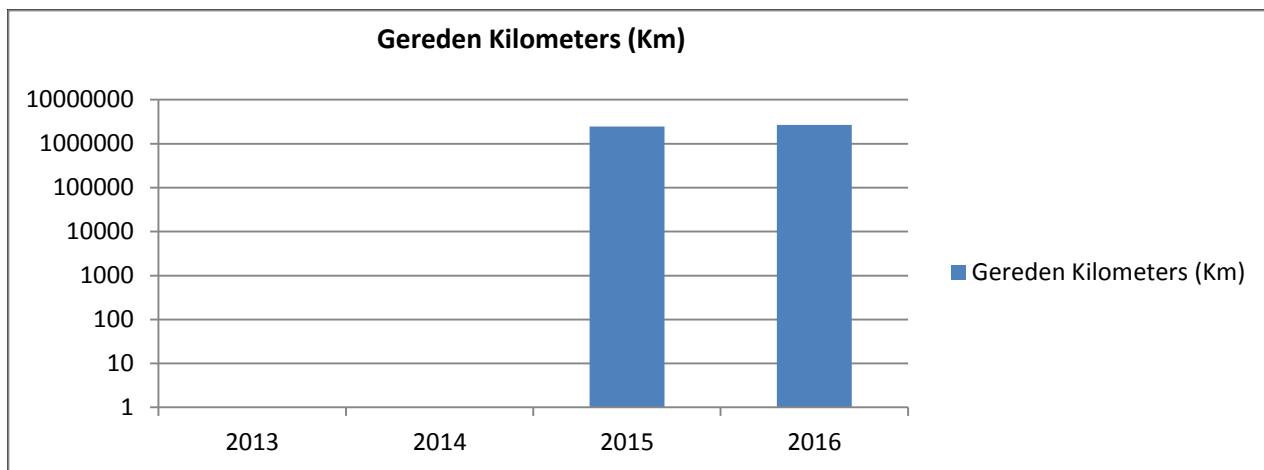
Onderzoeken zonnepanelen kantoor Eindhoven

Verhoging bewust zijn medewerkers middels nieuwsbrief.

3. Evaluatie doelstellingen 2016:

De doelstelling in 2016 is niet behaald. De Co2 emissie is van 691 ton in 2015 toegenomen naar 703 ton in 2016. Voor verdere motivatie zie het verslag van management review.





4. Energie management plan / Plan van aanpak 2017

Projecten Scope 1	Geschatte Co2 reductie 2017	Projectverantwoordelijke	Deadline	Investerings/ Middelen
Gas Energiescan per vestiging (Bepalen Energielabel gebouw Eindhoven) Sluit aan bij de maatregellijst SKAO Het gemiddeld Energielabel van gebouwen is niet bekend, of is E, F of G.	Niet bekend	Esther Balkenende	05/2017	Een bureau inschakelen (offerte nog aan te vragen)
Onderzoeken mogelijkheden aanschaf nieuwe ketel / thermostaat locatie Eindhoven	0.1%	Albert van Dongen	12/2017	Onderzoekstijd: 20 uur
Stimuleren van zuinig rijden, doelstelling toename 10% omzet per gereden kilometer (De overige 10% chauffeurs een opleiding laten volgen) Sluit aan bij de maatregellijst SKAO Minstens 90% van de	0.5%	Sjef Eijkholt	Continu	

chauffeurs (auto & busje) heeft (online of praktijk) cursus het Nieuwe Rijden gevolgd en krijgt elke 5 jaar opfriscursus.				
Schoner wagenpark De keuze voor energiezuinige auto's stimuleren via lease reglement (Aanschaf Kia Hybride Niro voor Specialistische Reiniging Zoetermeer en elektrische VW golf bij Loosdrecht).	1%	Sjef Eijkholt	Continu	
Ontwikkelen management informatie m.b.t. brandstofverbruik Verhoging bewustzijn medewerkers middels nieuwsbrief. (Monitoring brandstofgebruik en 3-maandelijks terugkoppeling naar bestuurders)	0.5%	Esther Balkenende	Continu	Ontwikkeltijd: 20 uur
Scope 2		Projectverantwoordelijke	Deadline	Investerings/middelen
Bepalen Energielabel gebouw Eindhoven. Sluit aan bij de maatregellijst SKAO Het gemiddeld Energielabel van gebouwen is niet bekend, of is E, F of G.	Niet bekend	Esther Balkenende	05/2017	
Overstap naar groene stroom op locatie Eindhoven Sluit aan bij de maatregellijst SKAO Meer dan 75% van de gebruikte elektriciteit is groene stroom of vergoend met Nederlandse GVO's	51,75%	Albert van Dongen	01/2017	
Installatie LED verlichting kantoor Eindhoven	0.5%	Albert van Dongen	02/2017	Offerte Memostar