

# 3.B.2 Energie Management Programma 2017-2020



Classificatie: Openbaar

# Inhoudsopgave

<b>1</b>	<b>Inleiding</b> .....	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>Realisatie reductiedoelstelling 2012 – 2016</b> .....	<b>4</b>
<b>3</b>	<b>Reductiedoelstellingen 2017 - 2020</b> .....	<b>5</b>
<b>4</b>	<b>Reductiemaatregelen</b> .....	<b>5</b>
<b>5</b>	<b>Investeringen</b> .....	<b>6</b>



# 1 Inleiding

Dit document beschrijft het Energiemanagementprogramma (EMP) van Allinq. Het EMP legt voor de periode 2017 tot 2020 de reductiedoelstelling vast en geeft inzicht in de maatregelen die worden genomen om deze te realiseren. De Carbon Footprint van 2016 wordt als norm gebruikt.

## **Toepassingsgebied**

De reductiedoelstellingen zijn van toepassing op het volledige Energie Management Systeem van Allinq en worden gedragen door alle bedrijven waarvan de emissie is meegenomen bij het bepalen van de Carbon Footprint van Allinq.

## **Verantwoordelijkheden**

De directeur van Allinq is verantwoordelijk voor de realisatie van doelstellingen en maatregelen. De Programmamanager Duurzaamheid is verantwoordelijk voor de controle en monitoring van de uitvoering van het EMP



## 2 Realisatie reductiedoelstelling 2012 – 2016

We zijn in 2011 gestart met de CO<sub>2</sub>-Prestatieladder. De doelstelling was om over de periode 2012-2016 een besparing te realiseren van 13% en uit te komen op een CO<sub>2</sub> uitstoot van 23,6 ton CO<sub>2</sub> per miljoen omzet. 2011 is daarbij als referentiejaar genomen.

De opgestelde reductiedoelstellingen zijn gekoppeld aan de gerealiseerde omzet. De reductiedoelstelling 2012 – 2016 is in onderstaande tabel weergegeven. De omzet in 2011 bedroeg 155 miljoen Euro.

Carbon Footprint 2011		
	Emissie (ton CO2)	Emissie <sup>1</sup>
Scope 1	3.736,7	24,1
Scope 2	467,2	3,0
<b>Totalen:</b>	<b>4.203,9</b>	<b>27,1</b>

Tabel: Werkelijke emissies 2011 (Emissie<sup>1</sup>:Emissie in ton CO2 per mio omzet)

	Doelstelling CO2 Reductie										Totaal In 2016 tov 2011
	2012		2013		2014		2015		2016		
	Doel	Emissie <sup>1</sup>	Doel	Emissie <sup>1</sup>	Doel	Emissie <sup>1</sup>	Doel	Emissie <sup>1</sup>	Doel	Emissie <sup>1</sup>	
Scope 1	1,0%	23,9	1,5%	23,5	2,0%	23,0	2,5%	22,5	3,0%	21,8	10%
Scope 2	10,0%	2,7	10,0%	2,4	10,0%	2,2	10,0%	2,0	10,0%	1,8	41%
<b>Totalen:</b>	<b>2,0%</b>	<b>26,6</b>	<b>2,4%</b>	<b>26,0</b>	<b>2,8%</b>	<b>25,2</b>	<b>3,3%</b>	<b>24,4</b>	<b>3,7%</b>	<b>23,6</b>	<b>13%</b>

Tabel: Reductiedoelstellingen tot 2016 (Emissie<sup>1</sup>:Emissie in ton CO2 per mio omzet)

In 2011 is er voor 2016 een doelstelling neergezet van 23,6 ton CO<sub>2</sub> uitstoot per miljoen omzet. En een besparing op de CO<sub>2</sub> uitstoot van 3,7% ten opzichte van 2015.

Carbon Footprint 2016		
	Emissie (ton CO2)	Emissie <sup>1</sup>
Scope 1	4.096,4	18,8
Scope 2	71,3	0,3
<b>Totalen:</b>	<b>4.167,7</b>	<b>19,2</b>

Emissie<sup>1</sup>:Emissie in ton CO2 per mio omzet

De werkelijke uitstoot voor de hele organisatie in 2016 was 19,2 ton CO<sub>2</sub> uitstoot per miljoen omzet. Een daling van 20% ten opzichte van 2015. Hiermee hebben we de beoogde doelstelling voor 2016 en de meerjaren doelstelling gehaald.



## 3 Reductiedoelstellingen 2017 - 2020

De doelstelling voor de periode 2017-2020 is om de totale CO<sub>2</sub> uitstoot van Allinq in 2020 met 10% te reduceren ten opzichte van het normjaar 2016. Dit betekent dat we de komende jaren gemiddeld 2,5% moeten reduceren ten opzicht van het voorgaande jaar.

De reductiedoelstellingen zijn gekoppeld aan de gerealiseerde omzet. De reductiedoelstelling 2017 – 2020 is in onderstaande tabel weergegeven. De gezamenlijke omzet van de bedrijfsonderdelen die in de scope van de CO<sub>2</sub> Prestatieladder vallen in 2016 bedroeg 218 miljoen Euro.

	Doelstelling CO <sub>2</sub> Reductie										Totaal In 2017 tov 2020
	2016		2017		2018		2019		2020		
	Doel	Emissie <sup>1</sup>	Doel	Emissie <sup>1</sup>	Doel	Emissie <sup>1</sup>	Doel	Emissie <sup>1</sup>	Doel	Emissie <sup>1</sup>	
<b>Scope 1</b>		18,8	2,5%	18,3	2,5%	17,9	2,5%	17,4	2,5%	17,0	10%
<b>Scope 2</b>		0,3	2,5%	0,3	2,5%	0,3	2,5%	0,3	2,5%	0,3	10%
<b>Totalen:</b>		<b>19,2</b>	<b>2,5%</b>	<b>18,7</b>	<b>2,5%</b>	<b>18,2</b>	<b>2,5%</b>	<b>17,8</b>	<b>2,5%</b>	<b>17,3</b>	<b>10%</b>

Tabel: Reductiedoelstellingen tot 2020 (Emissie<sup>1</sup>:Emissie in ton CO<sub>2</sub> per mio omzet)

De maatregelen die Allinq de afgelopen jaren heeft genomen liggen in lijn met de maatregelen van collega bedrijven. Voorbeelden hiervan zijn de overstap naar groene stroom, focus op het Nieuwe Rijden/Draaien en het verduurzamen van het wagenpark. Waar mogelijk gaan we een stap verder dan de standaard maatregel. Voorbeeld hiervan is de overstap naar groene stroom. Allinq heeft er voor gekozen om groene stroom opgewekt door Nederlandse wind "rechtstreeks" in te kopen bij de eigenaar van de windmolen. Bij het verduurzamen van het (lease)wagenpark kijken we niet alleen naar de inzet van een zuinigere auto, maar compenseren we ook de uitstoot veroorzaakt door het leasewagenpark via projecten van de Climate Neutral Group. Hoewel dit voor de CO<sub>2</sub>-Prestatieladder niet wordt gezien als reductie, kiezen we er toch voor om op deze wijze de uitstoot van onze leaseauto's te neutraliseren.

De afgelopen jaren zijn grote stappen gemaakt voor wat betreft het reduceren van de uitstoot. De komende jaren zal de focus liggen op het verder verduurzamen van de factor mobiliteit binnen Allinq.

Voor de periode 2017 -2020 hebben we ons ten doel gesteld om gemiddeld 2,5% te reduceren op de uitstoot in scope 1 en scope 2. In 2020 moet de totale uitstoot van de organisatie 10% lager zijn dan de totale uitstoot in 2016. Op basis van bovenstaande zijn we van mening dat Allinq een koploper is in de sector met ambitieuze reductiedoelstellingen.

## 4 Reductiemaatregelen

De actuele maatregelen zijn opgenomen in het document 3.B.2. Energie Management Programma – Maatregelen 2017.



## 5 Investeringsen

Waar mogelijk worden de kosten voor het doorvoeren van maatregelen onderdeel van begroting van de verantwoordelijke afdeling. Indien voor het succesvol doorvoeren van een maatregel een aparte investering noodzakelijk is, zal worden bepaald wat de noodzakelijke kosten zijn en wat de terugverdientijd is. Vervolgens zal de businesscase worden voorgelegd aan de directie. Zij bepalen uiteindelijk of de maatregel zal worden doorgevoerd.

