

3.B.1_1 CO₂ reductiedoelstellingen 2020

Conform niveau 3 op de CO₂-prestatieladder 3.0



Samen zorgen voor minder CO₂

Datum:	19-10-2016
Versie:	1.1

Inhoudsopgave

1	<i>Inleiding</i>	3
1.1.	Doelstellingen.....	3
2	<i>Subdoelstellingen</i>	4
2.1.	Subdoelstelling uitstoot/verbruik vrachtwagen (voertuigen > 3.500 kg)	4
2.2.	Subdoelstelling uitstoot/verbruik personen- en bestelauto's (voertuigen < 3.500 kg)	4
2.3.	Subdoelstelling uitstoot elektra.....	4
3	<i>Maatregelen</i>	5
3.1.	Maatregelen uitstoot/verbruik vrachtwagens (> 3.500 kg).....	5
3.2.	Maatregelen uitstoot/verbruik personen- en bestelauto's (< 3.500 kg).....	6
3.3.	Maatregelen elektra.....	7
	<i>Colofon</i>	7

1 Inleiding

In dit document worden de scope 1 & 2 CO₂ reductiedoelstelling van *Van der Meijden* gepresenteerd. Voorafgaand hieraan is de CO₂ footprint opgesteld voor scope 1 & 2 volgens eisen zoals gesteld in ISO14064-1 en het GHG Protocol. Onderstaand worden de doelstellingen gepresenteerd. In hoofdstuk 2 worden deze doelstellingen opgesplitst in subdoelstellingen. Alle maatregelen die worden getroffen om deze subdoelstelling te behalen worden hier genoemd. De doelstellingen zijn opgesteld in over met -en goedkeuring van- het management. De (sub)doelstellingen en maatregelen worden elk half jaar gereviewed.

Aangezien het verbruik van de transportmiddelen zorgt voor 95% van de totale uitstoot zal de focus tot en met 2020 liggen op het besparen van het verbruik van de transportmiddelen.

1.1. Doelstellingen

Scope 1 & 2 doelstellingen <i>Van der Meijden</i> *
<i>Van der Meijden</i> wil in 2015 ten opzichte van 2012 10% minder CO ₂ uitstoten.
<i>Van der Meijden</i> wil in 2020 ten opzichte van 2012 15% minder CO ₂ uitstoten**.

* Deze doelstellingen zijn gerelateerd aan de omzet.

** In dit document wordt alleen ingegaan op de doelstelling voor 2020.

Datum:	19-10-2016
Versie:	1.1

2 Subdoelstellingen

Elke doelstelling wordt in dit hoofdstuk verder gespecificeerd.

2.1. Subdoelstelling uitstoot/verbruik vrachtwagen (voertuigen > 3.500 kg)

<i>Van der Meijden</i> reduceert de uitstoot van vrachtwagens met 10%.	
Maatregelen	<ul style="list-style-type: none">- Het Nieuwe rijden- Implementeren rijstijlassisten- Aanschaf nieuw zuiniger materiaal

2.2. Subdoelstelling uitstoot/verbruik personen- en bestelauto's (voertuigen < 3.500 kg)

<i>Van der Meijden</i> reduceert de uitstoot van personen en bestelauto's met 10%.	
Maatregelen	<ul style="list-style-type: none">- N.v.t.

2.3. Subdoelstelling uitstoot elektra

<i>Van der Meijden</i> reduceert de uitstoot van elektra.	
Maatregelen	<ul style="list-style-type: none">- N.v.t.

3 Maatregelen

Elke maatregel wordt in dit hoofdstuk verder gespecificeerd.

3.1. Maatregelen uitstoot/verbruik vrachtwagens (> 3.500 kg)

Maatregel: Het nieuwe rijden		
Actieplan	In 2016 / 2017 zal gestart worden met het trainen van de chauffeurs om zuiniger te gaan rijden. Dit zal gebeuren door de chauffeurs de training Het nieuwe rijden te laten volgen. In 2017 zullen alle chauffeurs getraind moeten zijn.	2016 2017
Verantwoordelijke	Directie	
Middelen	Training Het nieuwe rijden	
KPI's	Brandstofverbruik per chauffeur	

Maatregel: Implementeren rijstijlassistent		
Actieplan	Implementeren rijstijlassistent op de boardcomputer van Carcube	2017
Verantwoordelijke	Directie	
Middelen	Carcube boardcomputer	
KPI's	Brandstofverbruik per voertuig	

3.B.1_1 CO₂ reductiedoelstellingen 2020

Datum:	19-10-2016
Versie:	1.1

Maatregel: aanschaf nieuwe zuinige voertuigen		
Actieplan	In de jaren 2016 tot en met 2020 zal aantal voertuigen vervangen worden.	2016 tot en met 2020
Verantwoordelijke	Directie	
Middelen	Nieuw materiaal	
KPI's	Brandstofverbruik per voertuig Brandstofverbruik per chauffeur	

3.2. Maatregelen uitstoot/verbruik personen- en bestelauto's (< 3.500 kg)

Maatregel: n.v.t.		
Actieplan		
Verantwoordelijke		
Middelen		
KPI's		

3.3. Maatregelen elektra

<i>Maatregel: n.v.t.</i>		
Actieplan		
Verantwoordelijke		
Middelen		
KPI's		

Colofon

auteur(s) Thijs Lindhout
kenmerk CO₂ reductiedoelstellingen Van der Meijden
datum 28 februari 2013
versie 1.0
status Concept

© 2013 CO₂seminar.nl alle rechten voorbehouden. Niets uit deze uitgave mag zonder schriftelijke toestemming vooraf van de rechthebbende(n) op het auteursrecht c.q.de uitgever van deze uitgave T.B.Lindhout worden veeelvoudigt en/ of openbaar gemaakt worden door middel van druk, fotokopie, microfilm of anderszins.

3.B.1_1 CO₂ reductiedoelstellingen 2020

Datum:	19-10-2016
Versie:	1.1