

CO2 Reductiesysteem communicatieplan - 3.C.1

Document type: General
Classification: High
Approval: Maickel Koenders (Europe)



Version: 1.0
Status: Approved
Thursday, 29 November 2018

NON-DISCLOSURE OF INFORMATION:

Information contained in this document is proprietary in nature and/or protected by copyright. Please obtain written permission from the Author prior to reproducing any part of this document, in whole or in part

CO2 Reductiesysteem communicatieplan - 3.C.1

Contents

1.	Inleiding	3
1.1.	Interne belanghebbenden	3
1.2.	Externe belanghebbenden	3
2.	Communicatieplan	4
3.	Website.....	5
3.1.	Tekstuele informatie	5
3.2.	Gedeelde documenten	5
3.3.	Website SKAO	5
4.	Review	6
5.	Document Control	7

CO2 Reductiesysteem communicatieplan - 3.C.1

1. Inleiding

In dit document wordt aangegeven op welke momenten wordt gecommuniceerd omtrent het CO₂ reductiesysteem van Dimension Data.

1.1. Interne belanghebbenden

Interne belanghebbenden van het CO₂ beleid van Dimension Data zijn de directie en de medewerkers. Deze worden minstens 2 maal per jaar geïnformeerd over CO₂ prestatieladder gerelateerde onderwerpen per mail of via intranet of vaker indien nodig.

1.2. Externe belanghebbenden

De externe belanghebbenden zijn partijen die belang hebben bij het CO₂ beleid van Dimension Data en potentiële partners zijn om samen te werken aan CO₂-reductie. Dit zijn opdrachtgevers, partners in de uitvoering en leveranciers. Bij communicatie naar externe belanghebbenden wordt gecommuniceerd via de website.

Externe belanghebbenden	Belang bij het CO ₂ -beleid	Kennisniveau
<i>Opdrachtgevers:</i> Liander	Aliander streeft naar CO ₂ -reductie in het bedrijf en in de keten	Heeft een certificaat op niveau 4 van de CO ₂ Prestatieladder
<i>Leveranciers:</i> Cisco F5 HP Avaya	Streeft naar meer duurzaamheid in eigen bedrijf, producten en diensten (ook in de keten)	Bewust van emissies in bedrijf en de keten

CO2 Reductiesysteem communicatieplan - 3.C.1

2. Communicatieplan

Wat?	Wie?	Hoe?	Doel-groep	Wanneer?	Waarom?
CO ₂ footprint	Verantwoordelijke CO ₂ -reductie	Interne mailing, intranet en presentaties.	Intern	Minstens 2 maal per jaar	CO ₂ -Prestatie-ladder eis 3.C.2
CO ₂ footprint	Verantwoordelijke CO ₂ -reductie	Internetsite.	Extern	Minstens 2 maal per jaar	CO ₂ -Prestatie-ladder eis 3.C.2
CO ₂ reductiedoelstelling en, subdoelstellingen & maatregelen.	Verantwoordelijke CO ₂ -reductie	Interne mailing, intranet en presentaties.	Intern	Minstens 2 maal per jaar	CO ₂ -Prestatie-ladder eis 3.C.2
CO ₂ reductiedoelstelling en, subdoelstellingen & maatregelen.	Verantwoordelijke CO ₂ -reductie	Internetsite.	Extern	Minstens 2 maal per jaar	CO ₂ -Prestatie-ladder eis 3.C.2
Mogelijkheden voor individuele bijdrage, huidig energiegebruik en trends binnen het bedrijf.	Verantwoordelijke CO ₂ -reductie	Interne mailing, intranet en presentaties.	Intern	Minstens 2 maal per jaar	CO ₂ -Prestatie-ladder eis 3.C.2
CO ₂ reductietips	Verantwoordelijke CO ₂ -reductie	Via intranet berichten.	Intern	Minstens 2 maal per jaar	Betrokkenheid medewerkers stimuleren

CO2 Reductiesysteem communicatieplan - 3.C.1

3. Website

Op de website wordt een dynamische pagina ingericht en bijgehouden omtrent de het CO₂ reductiesysteem van Dimension Data.

3.1. Tekstuele informatie

Op de apart ingerichte pagina op de website bevindt zich te allen tijde up-to-date informatie over:

- Het CO₂ reductiebeleid;
- De CO₂ footprint;
- De CO₂ reductiedoelstellingen (en voortgang hiervan);
- De CO₂-reductie subdoelstellingen (en voortgang hiervan);
- De CO₂-reductie maatregelen (en voortgang hiervan);
- Acties en initiatieven waarvan deelnemer en/of oprichter.

3.2. Gedeelde documenten

Tevens bevinden zich op deze pagina te allen tijde de meest actuele versies van onderstaande documenten (te downloaden als pdf):

- Plan van aanpak CO₂ reductiedoelstellingen (3.B.1)
- Communicatieplan CO₂ reductiesysteem (3.C.1)
- Overzicht sector- en keteninitiatieven (3.D.1)

3.3. Website SKAO

Op de website van de SKAO bevinden zich te allen tijde de meest actuele versies van onderstaande documenten (te downloaden als pdf):

- Overzicht sector- en keteninitiatieven (3.D.1)

Op de website van SKAO dient elk document een pdf te zijn, met vermelding van een versienummer, een handtekening van de autoriserende verantwoordelijke manager, en de autorisatiedatum.

CO2 Reductiesysteem communicatieplan - 3.C.1

4. Review

Dit document wordt jaarlijks gereviewed of eerder inden noodzakelijk. Laatste reviewdatum is 29112018.

Dit document dekt tevens paragraaf 2.C.3.

CO2 Reductiesysteem communicatieplan - 3.C.1

5. Document Control

Identification

Document type	General	Controlled document	Yes*
Document ID	QSEH-2017501	Version and approval status	Version: 1.0 Status: Approved
Title	CO2 Reductiesysteem communicatieplan - 3.C.1		
Approval	Maickel Koenders (Europe)	Review frequency (days)	365

Issue History

Issue no.	Issue date	Check in comments
Version: 1.0 Status: Approved	Thursday, 29 November 2018	The migration to the new SP2016 environment created a new version. Annual review performed. Where relevant hyperlinks and quickparts were refreshed.

Distribution

Issued to (Name)	Issued to (Job Title)	Copy Number
	Not applicable	1

Acceptable use

Classification: High

There are no restrictions on this information. It may be made available to all parties as required

*Controlled document: This document is controlled by the Dimension Data Nederland BV document control policy. Always use the current issue from a location listed in the Distribution table. An electronic or printed copy obtained from a location other than specified in the Distribution table is Uncontrolled.