

Struunhoeve BV

Communicatieplan CO₂ reductiesysteem

Conform niveau 5 op de CO₂-prestatieladder 3.0



In het kader van papier vermindering is de inhoudsopgave op de voorpagina afgedrukt

Inhoudsopgave

1	Inleiding	2
2	Communicatieplan	2
3	Doelgroepen	3
4	Website	3
4.1.	Tekstuele informatie	3
4.2.	Gedeelde documenten	4
4.3.	Review	4

1 Inleiding

In dit document wordt aangegeven hoe en op welke momenten wordt gecommuniceerd omtrent het CO₂ reductiesysteem van Struunhoeve BV.

2 Communicatieplan

Wat?	Wie?	hoe?	Doelgroep	Wanneer?	Waarom?
CO ₂ footprint (project)	Verantwoordelijke CO ₂ reductie	Via Toolbox meeting.	intern	2x per jaar (over het jaar verspreid)	CO ₂ -Prestatieladder eis 3.C.2
CO ₂ footprint (project)	Verantwoordelijke CO ₂ reductie	Via mailing aan belanghebbenden en via onze website en website SKAO.	extern	Medio mei en medio januari	CO ₂ -Prestatieladder eis 3.C.2
CO ₂ reductiedoelstellingen, subdoelstellingen & maatregelen.	Verantwoordelijke CO ₂ reductie	Via Toolbox meeting.	intern	2x per jaar (over het jaar verspreid)	CO ₂ -Prestatieladder eis 3.C.2
CO ₂ reductiedoelstellingen, subdoelstellingen & maatregelen.	Verantwoordelijke CO ₂ reductie	Via mailing aan belanghebbenden en via onze website en website SKAO.	extern	Medio Mei	CO ₂ -Prestatieladder eis 3.C.2
Mogelijkheden voor individuele bijdrage, huidig energiegebruik en trends binnen het bedrijf.	Verantwoordelijke CO ₂ reductie	Via Toolbox meeting.	intern	2x per jaar (over het jaar verspreid)	CO ₂ -Prestatieladder eis 3.C.2
Mogelijkheden voor individuele bijdrage, huidig energiegebruik en trends binnen het project.	Verantwoordelijke CO ₂ reductie	Mailing aan belanghebbenden. Via media. Zoals artikel in nieuwsblad Waterland werkt. Vermelding Co2 prestatieladder onder e-mails.	extern	Medio Mei (mailing)	CO ₂ -Prestatieladder eis 3.C.2
Mogelijkheden voor individuele bijdrage, huidig energiegebruik en trends binnen het project.	Verantwoordelijke CO ₂ reductie	Via media. Zoals artikel in nieuwsblad Waterland werkt. Vermelding Co2 prestatieladder onder e-mails.	extern	Doorlopend	CO ₂ -Prestatieladder eis 3.C.2
CO ₂ reductietips	Verantwoordelijke CO ₂ reductie	Via Toolbox meeting. En middels posters.	Intern	Door lopend	Betrokkenheid medewerkers stimuleren

Interne communicatie over de emissie-inventaris maakt het voor medewerkers mogelijk ideeën voor verbetering aan te leveren. Zie map toolboxmeeting.

3 Doelgroepen

3.1 Belanghebbenden

De belanghebbenden zijn in te delen in twee groepen; interne en externe belanghebbenden. Externe belanghebbenden worden in de CO2-Prestatieladder omschreven als:

- Partijen die belang hebben bij reductie van CO2-uitstoot
- Potentiële partners om mee samen te werken aan CO2-reductie

Interne belanghebbenden:

- Medewerkers

Externe belanghebbenden:

- Klanten : HHNK, Gemeente Amsterdam, Gemeente Purmerend, Gemeente Waterland, Staatsbosbeheer, Landschap N-H, Werkom, eventuele hoofdaannemers en overige klanten;
- Agriton;
- Combinatie: Wouters en Huiberts;
- Combinatie Landschap N-H (Amsterdamse bos)
- Leveranciers;
- Inhuur krachten/onderaannemers;
- Branchegenoten die met CO2-reductie bezig zijn;
- Maatschappij (media, omwonenden, belangenverenigingen natuur, klimaat, energie);

Het maaibestek HHNK heeft de Struunhoeve verkregen op CO2-gerelateerd gunningsvoordeel.

4 Website

Op de website wordt een dynamische pagina ingericht en bijgehouden omtrent de het CO2 reductiesysteem van De Struunhoeve BV.

4.1. 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.

4.2. Gedeelde documenten

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

A: Inzicht.

- [3.A.1 1 CO2 footprint 2014](#)
- [3 A 1 1 CO2 footprint 2015](#)
- [3.A.1 1 CO2 footprint 2016](#)
- [3.A.1 1 CO2 footprint 1e helft 2016](#)
- [3.A.1 1 CO2 footprint 2e helft 2016](#)
- [3.A.1 1 CO2 footprint 2017](#)
- [3.A.1 1 CO2 footprint 1e helft 2017](#)
- [3.A.1 1 CO2 footprint 2e helft 2017](#)
- [3 A 1 2 Emissie inventaris rapport 2016](#)
- [3 A 1 2 Emissie inventaris rapport 2017](#)

B: CO2 Reductie.

- [2 B 4 1 Managementverklaring CO2 reductiedoelstellingen](#)
- [3 B 1 1 CO2 reductiedoelstellingen 2018](#)
- [3 B 1 1 CO2 Reductiedoelstellingen 2023](#)
- [3 B 1 2 Review CO2 reductiedoelstellingen \(over 2017\)](#)
- [3 B 2 1 Energiemanagementprogramma](#)
- [3 B 2 2 Energie meetplan 2013-2018](#)

C: Transparantie.

- [3 C 2 1 Communicatieplan CO2 reductiesysteem](#)

D: Deelname aan initiatieven.

- [3 D 1 1 Overzicht deelname initiatieven CO2 reductie](#)
- [3 D 1 4 Actieve deelname sector initiatief *ōSturen op Co2ö* 2016 sector initiatief](#)

P: Projecten met CO2 reductie

- [Maaibestek HHNK perceel 12](#)
- [Maaibestek HHNK perceel 13](#)
- [CO2-verbruik Project HHNK Perceel 12 en 13 terugblik 2017](#)
- [Footprint 2017 HHNK Perceel 12 HHNK](#)
- [Footprint 2017 HHNK Perceel 13 HHNK](#)

4.3. Review

Op de website is gelegenheid om vragen te stellen en tips/suggesties aan te dragen. (pagina CO2 Prestatieladder onderaan). Door op de link van het e-mailadres te klikken opent direct een e-mailvenster.