



CO₂-prestatieladder

Keteninitiatieven

Datum : 12 mei 2021


Auteur : Tim Lomans
(CO₂- Coördinator Hurkmans Groep BV)

2^e lezer : Hans van de Ven (algemeen directeur Hurkmans Groep BV)

Datum	Status / Aanpassing	Paraaf auteur	Paraaf 2 ^e lezer
12 mei 2021	Versie 1.0		

Versie geschiedenis

Datum	Status	Auteur	Wijziging
12 april 2017	Definitief	Tim Lomans	
12 april 2018	Definitief	Tim Lomans	
21 april 2019	Definitief	Tim Lomans	
12 mei 2020	Definitief	Tim Lomans	

	Handboek CO₂ prestatieladder				
	Bijlage 8	Participatie en Keteninitiatieven			
	Versie	1.0	Versiedatum	12-05-2021	Pagina 2 van 22

Inleiding


De voorliggende rapportage maakt deel uit van de CO₂-prestatieladder van de Hurkmans Groep BV. De rapportage geeft invulling aan de vierde invalshoek van de ladder, zijnde het “keteninitiatief”. In deze rapportage wordt invulling gegeven aan hoe de Hurkmans Groep BV invulling geeft aan de eisen welke voortvloeien uit deze invalshoek. Deze invalshoek stuurt aan om zowel in de horizontale als de verticale richting naar bewegingen en kansen in de keten te kijken.

Hurkmans Groep BV

mei, 2021

Hans van de Ven

Algemeen Directeur

	Handboek CO₂ prestatieladder				
	Bijlage 8		Participatie en Ketenenitiatieven		
	Versie	1.0	Versiedatum	12-05-2021	Pagina 3 van 22

Inhoudsopgave

1	Overzicht initiatieven.....	4
2	Budgetbegroting.....	6

1 Overzicht initiatieven

In het navolgende tabel is een overzicht weergegeven van de initiatieven waar de Hurkmans Groep aan deelneemt.

SKAO	Als beheerder van de Carbon ladder stuurt stg. SKAO aan op het beoordelen van de inspanning van bedrijven om de efficiëntie van bedrijfsvoering te verhogen	Wij zoeken naar methoden om de efficiëntie van onze organisatie te verhogen. CO ₂ emissie is een parameter om op te sturen om de efficiëntie te vergroten. Daarnaast vragen opdrachtgevers in groeiende mate naar de CO ₂ uitstoot van onze organisatie en vinden wij het belangrijk ons naar onze omgeving te verantwoorden. SKAO faciliteert in een concept dat aansluit bij onze filosofie.
Collega aannemers	Tijdens de gunning van de Synfra-gebieden in 2013 is door alle aannemers een visie uitgesproken over de CO ₂ -reductie. Dit was een verplichting om een gebied gegund te krijgen.	<p>De Hurkmans Groep heeft de afgelopen jaren een voortrekkersrol gespeeld bij het Aannemers Collectief. Tijdens overleggen is er door voorzitter Edwin Baeten meermaals gesproken over de CO₂ reductie wat geresulteerd heeft in een gezamenlijk aanpak om de CO₂ emissie (scope 1 en 2) te berekenen per m gelegde buis/kabel te berekenen. Zo kunnen we beter vergelijkingen maken, daarnaast krijgt de opdrachtgever Enexis een inzicht in de CO₂ emissie van haar contractpartners.</p> <p>Tevens start de Hurkmans Groep in 2018 met een coaching van het rijgedrag van de werknemers. Begin juni is er opdracht gegund (greenstar). De overige aannemers volgen dit proces en sluiten wellicht op een later moment aan.</p> <p>In 2018 is de Hurkmans Groep in samenwerken met Curious gestart met het ontwikkelen van een plan app die gekoppeld kan worden aan het rijgedrag. e komende tijd zal de app ontwikkeld worden en zal</p>

		besloten worden of dit wordt ingevoerd. Daarnaast wordt er de komende jaren tijd en geld geïnvesteerd in het optimaal plannen van werknemers, zodat de reisafstanden zo kort mogelijk worden.
Zummere Power	Het initiatief streeft naar duurzame bedrijfsvoering. Het stuurt aan leveranciers concreet en aantoonbaar duurzaam te maken. Het vormt een platform voor organisaties die investeren in verduurzaming en duurzaamheid.	De Hurkmans Groep is sinds begin 2018 aangesloten bij Zummere Power. In juni volgt de eerste bijeenkomst om concrete afspraken te maken. De Hurkmans Groep wil hier een actieve rol in gaan spelen voor de komende jaren.
Netbeheerders en andere opdrachtgevers	Onze opdrachtgevers hebben in groeiende mate te maken met maatschappelijk verantwoord ondernemen en verduurzamen. Naast EMVI en CO ₂ gerelateerde aanbestedingseisen wint het duurzaamheidsaspect terrein. Opdrachtgevers willen ontzorgt worden.	<p>De drang om onze opdrachtgevers te ontzorgen en onze effectiviteit te verhogen is dominant aanwezig in de manier waarop de Hurkmans Groep BV haar ondernemingen bedrijft. Vanuit een EMVI aanbesteding heeft de groep zich gecommitteerd in richting van niveau vijf te bewegen. Niveau vijf is behaald in 2017.</p> <p>Daarnaast zijn we continu in overleg met de opdrachtgevers om het werk efficiënter en milieuvriendelijker uit te voeren. Een onderdeel hiervan is het transport. Op dit moment zijn er veel transportbewegingen tussen opdrachtgever (vooral Enexis) naar Hurkmans. Hurkmans ziet veel mogelijkheden om de transportbewegingen terug te dringen en is hier actief mee in overleg met Enexis. Op dit moment loopt dit zeer stroef.</p>

2 Budgetbegroting

Voor de eerder genoemde initiatieven stelt de Hurkmans Groep BV budget beschikbaar. Onderstaand is een overzicht weergegeven van de jaarlijkse budgettering voor 2018 t/m 2020. Het betreft een indicatie.

Duurzame leveranciers	Lidmaatschap	50,-/jaar	50,-
	Uren	45,-/uur	1.440,-
Target Neutral	Tankpassen	120,-/maand	1.440,-
	Target Neutral	1.250,-/jaar	1.250,-
	Uren	45,-/uur	1.800,-
SKAO	Uren	45,-/uur	5.400,-
	Certificering	3.500,-	3.500,-
	Lidmaatschap	1.200,-	1.200,-
Collega aannemers	Uren	45,-/uur	4.500,-

Bijlage Inventarisatie keteninitiatieven SKAO

De sector- en keteninitiatieven (3.D.1. CO2-prestatieladder)

Voor het behalen van niveau 3 op CO2-prestatieladder zal de organisatie, het bedrijf Hurkmans Groep in dezen, een actieve rol dienen te hebben in een sector- of keteninitiatief die direct of indirect in relatie staan tot CO2 reductie, duurzaamheid en maatschappelijk verantwoord ondernemen.

Aan minimaal 1 sector- of keteninitiatief op het gebied van CO2-reductie dient te worden deelgenomen door middel van aantoonbare (frequente) deelname in werkgroepen, het publiekelijk uitdragen van het initiatief, waarbij vermelding op de eigen website volstaat en/of het aanleveren van informatie aan het initiatief om een toegevoegde waarde te bieden. Hiervoor dient ook een specifiek budget te zijn vrijgemaakt.

Deelnemers en gecertificeerde bedrijven CO2-prestatieladder

In deze lijst zijn bedrijven opgenomen die werkzaamheden met kabels en/of pijpleidingen verrichten.

Opvallend is dat er veel bedrijven zijn die riolering (pijpleidingen) aanleggen, vervangen en/of onderhouden. Vaak als een kleiner onderdeel in de bedrijfsvoering.

Er zijn een klein aantal bedrijven die zowel aan pijpleidingen als aan kabelwerken doen.

De met blauw opgemaakte bedrijven zijn bedrijven die het meest gelijken op Hurkmans Groep. Daaronder vallen er meerdere bedrijven die hoofdzakelijk zowel met kabels als met pijpleidingen werken, zoals Hurkmans Groep.

Bedrijven van 0-9/A tot Z

0-9

-4 Simonsz Holding B.V. <http://www.simonsz.nl>

A

-A. Hakpark B.V. <http://www.a-hak.nl>

-Aannemersbedrijf A. van Ooijen Woerden B.V. <http://www.van-ooijen.com/>

-Aannemersbedrijf Wallaard Noordeloos B.V. <http://www.wallaard.nl>

-Aannemingsbedrijf Gebr. Moerland B.V. <http://www.moerlandbv.nl>

-Aannemingsbedrijf Gebr. Schouls B.V. <http://www.schoulsleiden.nl>

-Aannemingsbedrijf H. de Boer Muiderberg B.V. <http://www.hdeboer.net>

-Aannemingsbedrijf J. Bijleveld B.V. <http://www.bijleveldbv.nl>

-Aannemingsbedrijf J. Winder V.O.F <http://www.jwinder.nl>

-Aannemingsbedrijf Maas B.V. <http://www.maasbv.eu>

-Aannemingsbedrijf P.Klein en Zoon B.V. <http://www.kleinwieringen.nl>

-Aannemingsbedrijf Sterk-Heukelum b.v. <http://www.sterk-heukelumbv.nl>

-AHCO weg- en waterbouw B.V. <http://www.ahco.nl>

-Alliander N.V. www.alliander.com

-Alsema B.V. www.alsema.nl

-Arthe Civil & Structure B.V. <http://www.artheecs.nl>

-AW Groep B.V. <http://www.awgroep.nl>

B

- B. van Haastere b.v. <http://www.bvanhaastere.nl>
- Baas B.V. www.baasbv.nl
- BAM Infratechniek B.V. <http://www.baminfratechniek.nl>
- Beheer Familie van Ooijen B.V. www.van-ooijen.nl
- Beheersmaatschappij A.R.J. Martinus B.V. www.martinus.nl
- BLM Wegenbouw B.V. <http://www.blm-wessem.nl>
- Broekema Wegenbouw B.V. www.broekemawegenbouw.nl
- Bruco Zegveld BV <http://www.ouwejan.nl>

C

- C.M. Baars en Zn. B.V. <http://www.baars.nl>
- Civiel en Cultuurtechnisch Ingenieursbureau Van der Waal en Partners B.V/ Waalpartners <http://www.waalpartners.nl>

D

- D. van der Steen B.V. www.DvanderSteenBV.nl
- Daallin B.V. <http://www.daallin.nl>
- De Groot en Schagen Aannemingsbedrijf B.V. www.degroot-schagen.nl
- De Kuiper Holding B.V. www.dekuiper.nl
- Denys Engineers and Contractors B.V. <http://www.denys.com>
- Driebergse Weg-en Waterbouw bv. www.dwwdriebergen.nl
- Dura Vermeer Groep N.V. www.duravermeer.nl
- Dusseldorp Groep B.V. <http://www.dusseldorp.nl/>

E

- EDK Holding B.V. <http://www.stuit.nl>
- Elzinga Loon en Grondverzetbedrijf B.V. <http://www.elzingagroep.nl>
- Europa Leasing B.V. <http://www.vanderhorst-holding.com>

F

- F.P.H. Ploegmakers B.V. [fphploegmakers.nl](http://www.fphploegmakers.nl)
- Fens Beheer B.V. <http://www.afezo.nl>
- Firma Kamphorst <http://www.firmakamphorst.nl/>
- Firma W. Zwaan en Zonen <http://www.zwaan-wijdenes.nl/>
- FL-Groep <http://www.fl-groep.nl/>
- Florijn Aannemingsbedrijf B.V. <http://www.florijnbv.nl/>
- Fronik Infra B.V. <http://www.fronikbv.nl/>
- Fudura B.V. <https://www.fudura-enexis.nl>
- Fuhler Services B.V. <http://www.fuhler.nl/>

G

- Gebr. Algra B.V. <http://www.gebralgra.nl/>
- Gebr. Beentjes Grond Weg Waterbouw B.V. <http://www.beentjesgww.nl/>
- Gebr. De Ronde B.V. <http://www.gebrderonde.nl/>
- Gebr. Kloens B.V. www.kloens.nl
- Gebr. Min Holding B.V. <http://www.min-infra.nl/>
- Gebr. Van Breda B.V. www.bredabv.nl
- Gebr. Van der Poel <http://www.gebrvdpoel.nl/>
- GMB Beheer B.V. www.gmb.eu
- Grondverzet- en aannemingsbedrijf Van der Meer B.V. <http://www.vander-meer.nl/>

- Gsned B.V. <http://www.gsned.com/>
- Gubbels Beheer B.V. <http://www.gubbels.nl/>

H

- H&D Civiel B.V. <http://www.hd-bv.nl/>
- H. de Koning & Zn B.V. www.hdekoning.nl
- H. Spruijt Beheer B.V. <http://www.hspruijt.nl/>
- H. van der Wiel B.V. <http://www.vanderwiel.frl/>
- H. van der Wiel beheer B.V. <http://www.cnosseninfra.nl/>
- H4A (Holding de Vier Ambachetn B.V.) <http://www.h4a.nl/>
- Haarsma Tjerkwerd Holding B.V. <http://www.haarsmagroep.nl/>
- Hans Eek Infraverken B.V. <http://www.eekinfra.nl/>
- HaskoningDHV Nederland B.V. www.royalhaskoningdhv.com/
- Heijmans Infrastructuur B.V. www.heijmans-infra.nl
- Henzen Wegenbouw B.V. www.henzen-wegenbouw.nl
- Holding Heezen B.V. <http://www.heezenbv.nl/>
- Hoogstraten Wegenbouw B.V. <http://www.hoogstratenwegenbouw.nl/>
- Hooijer Wegenbouw B.V. <http://www.hooijer.nl/>
- Hoorstra Infrabouw <http://www.hoorstra-nb.nl/>
- Houdstermaatschappij Verboon Nederland B.V. <http://verboonmaasland.nl/>
- Huiberts B.V. Aannemings- en Machineverhuurbedrijf <http://www.huibertsbv.nl/>
- Huybens Haarlem <http://www.huybens.nl/>

I

- IKL B.V. <http://www.ikl-bv.nl/>
- Imtech Traffic en Infra B.V. <http://imtech.com/>
- InAxtion <http://www.inaxtion.nl/>
- Insituform Riooltechnieken B.V. <http://insituform.nl/>

J

- J&D leidingsystemen B.V. <http://www.jendleidingsystemen.nl/>
- J. van Bodegom en Zn <http://www.firmajvanbodegom.nl/>
- J. van Etten Holding B.V. www.vanettenbv.nl
- Jac. Barendregt en Zonen Holding B.V. <http://www.jacbarendregt.nl/>
- Jan de Nul N.V. <http://www.jandenul.com/>
- Jansma Drachten BV <http://www.jansma.biz/>
- Jelle Bijlsma B.V. <http://www.jellebijlsma.nl/>
- Jos Scholman Holding B.V. <http://www.joscholman.nl/>
- Jos van der Lubbe Projecten <http://www.josvanderlubbe.nl/>

K

- Klaver Giant Groep B.V. <http://www.giant.nl>
- Klever Boor -en Perstechniek B.V. www.kleverboorenperstechniek.nl
- Klijn Infra B.V. www.klijninfra.nl/
- Knipscheer Infrastructuur <http://knipscheer.com/>
- Kollen Holding B.V. <http://www.buntegrondwerken.nl/>
- Kootstra Drachten B.V. <http://www.kootstra-drachten.nl/>
- Kouwenberg Infra B.V. <http://www.kouwenberginfra.nl/>
- Kraaijeveld Investments B.V. <http://www.kraaijeveld-barendrecht.nl/>
- Kroes Aannemingbedrijf B.V. <http://www.kroes.org/>

- Kroeze Infra B.V. <http://www.kroezeinfrabv.nl/>
- KWS Infra B.V. <http://www.kws.nl/>
- KZ Aanneming en Groenvoorziening B.V. <http://www.kz-bv.nl/>

L

- LievenceCSO B.V. <http://www.lievencecso.com/>

M

- [Marconi Oranje B.V.](http://www.marconioranje.nl) www.marconioranje.nl
- Max Bögl Nederland B.V. <http://max-boegl.de/>
- Meeuwisse Nederland B.V. <http://www.meeuwisse.nl/>
- Meijerink Holding B.V. <http://www.meijerinkbv.nl/>
- Mos Grondwatertechniek B.V. <http://www.mos-grondwatertechniek.nl/>
- Mourik Infra B.V. <http://www.mourik.com/>
- Mouwrik Waardenburg B.V. <http://mouwrik.nl/>

N

- N-Kraaijeveld-BV-Constructieve-Waterbouw ???
- NTP Infra B.V. www.ntp-groep.nl/

O

- Oldenkamp B.V. <http://www.oldenkamp.nl/>
- Ooms Civil bv <http://www.ooms.nl/>
- Oosterhof-Holman Beheer B.V. <http://www.oosterhof-holman.nl/>

P

- P&G B.V. www.pgklundert.nl
- P. Groeneveld Grond- Weg- Waterbouwkundige en Leidingwerken B.V. <http://www.groeneveldgww.nl/>
- [P. Henssen Holding B.V.](http://www.henssen.nl/) <http://www.henssen.nl/>
- P. Sinke Holding B.V. <http://www.sinkegroep.nl/>
- [Participatiemaatschappij Gebr. Van der Steen B.V.](http://www.steen.nl) www.steen.nl
- [Patrona B.V.](http://www.patronabv.nl/) <http://www.patronabv.nl/>
- Peek Bouw & Infra B.V. <http://www.peekbv-houten.nl/>
- [Peek Traffic B.V.](http://www.peektraffic.nl) www.peektraffic.nl

R

- R.M. Bakker Groep B.V. <http://www.bakkerinfratechniek.nl/>
- [Rasenberg Wegenbouw B.V.](http://www.rasenberg.nl/) <http://www.rasenberg.nl/>
- ReintenInfra B.V. <http://www.tww.nl/>
- [Reko Holding B.V.](http://www.reko-raalte.nl) <http://www.reko-raalte.nl>
- Remmits Beheer <http://www.remmitsgww.nl>
- Roelofs Beheer B.V. <http://www.roelofsgroep.nl/>
- Roseboom aannemers en Transport Holding B.V. <http://www.roseboomede.nl/>

S

- Sagro Holding Zeeland B.V. <http://www.sagro.nl>
- Schagen Groep Beheer <http://schagengroep.nl/>
- Schapers Holding B.V. <http://www.schapers.nl/>
- Schot Vertikaal Transport B.V. <http://www.schot-alkmaar.nl/>
- Schuuring (Javaa B.V.) <http://www.schuuring.nl/>

- Siers Groep Oldenzaal B.V. <http://www.siersgroep.nl/>
- Smals Dredging B.V. <http://www.smals.com/>
- SPIE Nederland B.V. <http://www.spie-nl.com/>
- Stam Heerhugowaard Holding B.V. <http://www.stamenco.nl>
- Strabag B.V. <http://www.strabag.nl/>
- Struyk Verwo Aqua B.V. <http://www.struykverwo.nl/>

T

- Theo Klever B.V. <http://www.theoklever.nl/>
- Timmerhuis Groep B.V. <http://www.timmerhuisgroep.nl/>
- Transport- en Aannemingsbedrijf H.M.S. Den Helder B.V. <http://www.hms-denhelder.nl/>

V

- V.T.G. Riooltechniek <http://www.vtg-riooltechniek.nl/>
- Van Baarsen Buisleidingen B.V. <http://www.vbaarsen.nl>
- Van Beek Infra Groep B.V. <http://www.vanbeekgroep.nl/>
- Van Boekel Zeeland B.V. <http://vanboekel.com/>
- Van Dalen B.V. www.vandalenbv.nl
- Van de Bult Grond- Weg en Waterbouw B.V. <http://www.bult-gww.nl>
- Van den Heuvel Aannemingsbedrijf B.V. <http://www.heuvelheesch.nl/>
- Van der Meer's Holding B.V. www.vdmbv.com
- Van der Straaten Aannemingsmaatschappij B.V. <http://www.vd-straaten.nl/>
- Van der Wiel Holding B.V. <http://www.vanderwiel.frl/>
- Van Dijk Maasland Groep B.V. <http://www.vandijkmaasland.nl/>
- Van Gelder Groep B.V. <http://www.vangelder.com/>
- Van Herwijnen B.V. <http://www.mvanherwijnen.nl/>
- Van Kessel Wegenbouw b.v. www.vankesselwegenbouw.nl
- Van Mensvoort Veghel bv <http://www.vanmensvoortveghel.eu/>
- Van Oord Nederland B.V. <http://www.vanoord.com/nl> pijpleidingen in het water
- Van Oostrum Westbroek B.V. <http://www.van-oostrum.nl/>
- Van Raaijen Groep B.V. <http://www.vanraaijeninfra.nl/>
- Van Roode Infra B.V. <http://www.vanroode.nl/>
- Van Schoonhoven Infra B.V. <http://www.vanschoonhoveninfra.nl/>
- Van Voskuilen Woudenberg B.V. <http://www.voskuilen.nl/>
- Van Vulpen B.V. <http://www.vanvulpen.eu/>
- Van Wijk Beheer Nieuwegein BV <http://www.vanwijknieuwegin.nl/>
- Vandervalk + Degroot B.V. <http://www.valkdegroot.nl/>
- Venko Groep B.V. <http://www.vbkgroep.nl/>
- VDZ Holding B.V. <http://www.vanderzanden.nl/>
- Verheij Infra B.V. <http://www.verheijinfra.nl/>
- Verhoef Groep Langerak B.V. <http://www.verhoefinfra.nl/>
- Verhoeven Holding B.V. <http://www.verhoevengww.nl/>
- Verkley B.V. <http://www.verkley.nl/>
- Vermeulen Benthuisen B.V. <http://www.vermeulengroep.com/>
- Visser & Smit Hanab B.V. <http://www.vshanab.nl/>
- Vissers Ploegmakers B.V. <http://www.vissersploegmakers.nl/>
- Volker Wessels Telecom B.V. www.vwtelecom.com

W

- W.E. Oskam Beheer B.V. <http://www.oskam.nl/>
- Wegenbouw Lansink B.V. <http://www.lansink-wegenbouw.nl/>

-Wegenbouwbedrijf De Wilde B.V. <http://www.dewilde-wegenbouw.nl/>

Z

-Ziut B.V. www.ziut.nl

-Zwart Infracare B.V. <http://www.zwartwervershoof.nl/>

Genomen initiatieven per bedrijf gelijkend op Hurkmans Groep

- A. Hak (<http://www.a-hak.nl>)

<http://www.skao.nl/docs/bd686fd640be98efaae0091fa301e613/initiatief208325/Flyer%20-%20CO2%20initiatieven%20A.Hakpark.pdf>

A. Hak en Alliander participeren ze beiden financieel in het bedrijf Redstack dat zich bezighoudt met innovatieve technologieën betreffende duurzame energie en technologie ontwikkelt om energie te halen uit het potentiaalverschil tussen zoet en zout water.

-
- AHCO (<http://www.ahco.nl>)

<http://www.skao.nl/docs/69cb3ea317a32c4e6143e665fdb20b14/initiatief177329/AHCO%20argumentatie%20Duurzaamheidsprijs%202013.pdf>

Duurzameleverancier.nl

Duurzameleverancier.nl staat voor een duurzame bedrijfsvoering. Het beleid van AHCO is erop gericht duurzaam te ondernemen. Zodoende sluit dit initiatief goed aan bij het beleid van onze organisatie.

Duurzaam inkopen (overheid Kyoto 1997)

Onze organisatie wil graag mee doen aan dit initiatief. Wij bezitten inmiddels het FSC- keurmerk. Ook willen wij verder onderzoeken wat de mogelijkheden zijn op het gebied van duurzaam inkopen.

-
- Alliander ([netbeheerder](http://www.alliander.com)) (www.alliander.com)

<http://www.skao.nl/docs/bd686fd640be98efaae0091fa301e613/initiatief208325/Flyer%20-%20CO2%20initiatieven%20A.Hakpark.pdf>

A. Hak en Alliander participeren ze beiden financieel in het bedrijf Redstack dat zich bezighoudt met innovatieve technologieën betreffende duurzame energie en technologie ontwikkelt om energie te halen uit het potentiaalverschil tussen zoet en zout water.

Alliander:

Samenwerking met een selectie aannemers om te zorgen voor duurzame ontwikkelingen in de regio's waarmee ze verbonden zijn door middel van MVI en MVO.

-
- Alsema (www.alsema.nl)

<http://www.alsema.nl/9.%20Sector%20en%20keteninitiatieven.pdf>

Aangepast rijgedrag en zodoende brandstof besparen: Alsema heeft daarbij Ctrack als partner. Ctrack biedt verschillende oplossingen, waarmee rijgedrag van chauffeurs continu gecontroleerd kan worden.

-
- Koninklijke BAM Groep (<http://www.baminfratechniek.nl>)

<http://www.skao.nl/docs/a1d0c6e83f027327d8461063f4ac58a6/initiatief71/CDP-Benelux-150-Report-2013.pdf>

Lid van de CDP Platform

Het 'Carbon Disclosure Project' vraagt beursgenoteerde ondernemingen (waaronder BAM) te rapporteren over de gevolgen van klimaatverandering voor hun onderneming, de omvang van hun CO2-emissies en reductiedoelstellingen. Ook wordt gevraagd hoe het omgaan met klimaatverandering is ingebed in de organisatie.

Op basis van deze informatie wordt jaarlijks een rapport gemaakt, zodat investeerders die deelnemen in het CDP kunnen beoordelen hoe klimaatverandering de bedrijven waarin ze investeren beïnvloedt.

<http://www.skao.nl/docs/a1d0c6e83f027327d8461063f4ac58a6/initiatief141304/ENCORD%20Poster.pdf>

ENCORD

Het Europees netwerk van bouwbedrijven voor onderzoek en ontwikkeling is netwerk van actieve leden uit de bouwindustrie bestaande uit bestuurders en directieleden die zich richten op onderzoek, ontwikkeling en innovatie.

<http://www.skao.nl/docs/a1d0c6e83f027327d8461063f4ac58a6/initiatief151509/Keurmerk%20BAM%20-%20Veilig%20en%20duurzaam%20op%20weg.pdf>

Koninklijke BAM Groep heeft procedures geïmplementeerd en activiteiten uitgevoerd die bijdragen een meer verkeersveiligheid en duurzaamheid. Ze hebben e-Driver effectief ingevoerd en daarvoor voldoen ze aan de richtlijnen van het Keurmerk Veilig en Duurzaam op weg, niveau 1.

-
- Dura Vermeer (www.duravermeer.nl)

<http://www.duurzaam-ondernemen.nl/keteninitiatief-levert-co2reductie/>

Eén van de actuele initiatieven van Dura Vermeer Divisie Infra om te komen tot verdere CO2-reductie is het gebundeld bestellen en afroepen van materialen voor gezamenlijke projectlocaties. Imtech Infra en Dura Vermeer Divisie Infra hebben hiervoor gezamenlijk een procedure opgesteld

-
- Dusseldorp (<http://www.dusseldorp.nl>)

http://www.dusseldorp.nl/files_cms/bestand/164522.pdf

<http://www.skao.nl/docs/6c9882bbac1c7093bd25041881277658/initiatief223214/Versleten%20kunststof%20rolcontainers%20recyclen%20tot%20nieuwe%20rolcontainers.pdf>

Versleten kunststof rolcontainers recyclen tot nieuwe rolcontainers.

<http://www.skao.nl/docs/6c9882bbac1c7093bd25041881277658/ontwikkel222884/Inzameling%20en%20recycling%20Nespresso%20koffiecapsules..pdf>

Inzameling en recycling Nespresso koffiecapsules.

-
- Fudura (<https://www.fudura-enexis.nl>)

<http://www.skao.nl/docs/0d0fd7c6e093f7b804fa0150b875b868/initiatief355134/Fudura%20leaflet%20Warmtewinst%20in%20Beeld.pdf>

Het isoleren van huizen die onnodig veel warmte verliezen.

Met WarmteWinst In Beeld helpt Fudura gemeenten en woningcorporaties om slecht geïsoleerde woningen visueel in kaart te brengen.

<https://www.buurkracht.nl>

De energiebesparingsmogelijkheden van woningen in een buurt worden bekeken, zoals dakisolatie en/of zonnepanelen. Buurkracht biedt hulp bij offertes, zorgt voor financieel voordeel en biedt hulp bij beoordelen van het geleverde werk voor buurtbewoners.

-
- IKL (<http://www.ikl-bv.nl>) (failliet verklaard)

<http://www.ikl-bv.nl/co2-prestatieladder/energie-audit-verslag-2013-en-energie-management-actieplan-2014.aspx>

Deelname aan duurzame leverancier. Dit initiatief heeft de volgende voordelen:

Inzage in uitstoot van een groot aantal bedrijven, hierdoor kan IKL zich beter vergelijken met de huidige markt;

Aanbod van diverse bijeenkomsten, hierbij kan actief geparticipeerd worden, om tot een gezamenlijke CO2 reductie te komen;

IKL verbindt zich aan het gezamenlijke reductiedoelstelling van 20% CO2 reductie in 2020

-
- Imtech Traffic en Infra B.V. (<http://imtech.com>)

<http://imtech.com/EN/traffic-infra/QHSE/Items-CO2-prestatieladder.html>

Imtech neemt actief deel aan meerdere sector- en/of keteninitiatieven:

Imtech Traffic & Infra heeft o.a. zitting in Uneto-VNI, Holland Rail Industry, Railforum, Smart Energy Collective (Smart grids) en normencommissies (o.a. NSVV (Nederlandse Stichting Voor Verlichtingskunde)).

Solaroad: TNO of Stichting Milieunet

[http://www.lightchallenge.nl/partners\(sector / keten innovaties op het gebied van Openbare Verlichting\)](http://www.lightchallenge.nl/partners(sector / keten innovaties op het gebied van Openbare Verlichting))

[http://www.platformlichthinder.nl/thema/openbare-verlichting/\(innovaties en energiebesparing openbare Verlichting\)](http://www.platformlichthinder.nl/thema/openbare-verlichting/(innovaties en energiebesparing openbare Verlichting))

<http://u15.nl/over-de-u15/u15-netwerk> (U15 netwerk van meer dan 80 werkgevers in Midden-Nederland die slim werken en slim reizen. Voor minder kosten, CO2 en files.)

<http://www.aireas.com/> staat voor een schone stad, innovatief luchtmeetsysteem ontwikkeld.

<http://www.solaroad.nl/> zonlicht op het wegdek omzetten in elektriciteit

-
- InAxtion (<http://www.inaxtion.nl>)

<http://www.inaxtion.nl/over-inaxtion/>

[InAxtion is bezig met het initiatief "Slim reizen". Er wordt veel op eigen initiatief naar projecten gereden. Door middel van het faciliteren en promoten van carpoolen zal het aantal gereden kilometers en de CO2 uitstoot aanzienlijk moeten worden gereduceerd. Door middel van](#)

[onderzoek naar gedeclareerde kilometers van medewerkers wordt inzicht verkregen in hoeverre carpoolen voor CO2-reductie.](#)

[Neemt deel aan 'Nederland CO2 neutraal' om zich met andere bedrijven en instellingen in te zetten voor CO2 reductie en wordt daarbij ondersteund om door te groeien naar een klimaatneutrale onderneming.](#)

[Door middel van de Trias Energetica reduceren CO2 en communiceren over de behaalde resultaten. CO2 footprint opstellen, reducerende maatregelen nemen CO2, overstappen \(voor een deel\) op duurzame energie.](#)

-
- Jac. Barendregt (<http://www.jacbarendregt.nl>)

http://www.jacbarendregt.nl/pdf/3_D_1_1.pdf

Duurzaamheidskompas

TNO ontwikkelt samen met de koplopers uit de sector kennis voor het kwantificeren van duurzaamheidsaspecten van infrastructuurontwerpen in de ontwerp- en aanbestedingsfase

-
- Klever Boor -en Perstechniek B.V. (www.kleverboorenperstechniek.nl)

<http://www.skao.nl/docs/389bc7bb1e1c2a5e7e147703232a88f6/initiatief769324/2015%20-%203.D.1%20Participatie%20initiatieven%20duurzameleverancier.pdf>

Participatie initiatieven duurzameleverancier.nl

Duurzame Leverancier staat voor een duurzame bedrijfsvoering. Het initiatief ondersteunt leveranciers om duurzaamheid concreet en aantoonbaar te maken. Duurzame Leverancier is een platform voor organisaties die investeren in duurzaamheid en een duurzame bedrijfsvoering. Een bedrijfsvoering waarbij milieuverantwoord wordt gehandeld om milieubelasting te verminderen.

De grote bedrijven ambities wereldschaal CO2 reductie en duurzaamheid.

-
- Marconi Oranje (www.marconioranje.nl)

<http://www.skao.nl/docs/0353ab4cbcd5beae847a7ff6e220b5cf/reductie517110/3.D.1%20%20Inzet%20fleetlogic%20in%20de%20strijd%20tegen%20uitstoot.pdf>

Inzet fleetlogic kilometerregistratiesysteem in de strijd tegen CO2 uitstoot en om inzicht te krijgen in het rijgedrag (en de daaruit voortvloeiende CO2 uitstoot) van iedere berijder.

<http://www.skao.nl/docs/0353ab4cbcd5beae847a7ff6e220b5cf/reductie517111/3.D.1%20Orbitaal%20lassen%20draagt%20bij%20in%20de%20CO2%20reductie.pdf>

Orbitaallassen draagt bij in de CO2 uitstoot reductie

-
- P. Henssen Holding B.V. (<http://www.henssen.nl>)

5 initiatieven:

<http://www.skao.nl/docs/3dd48ab31d016ffc3314df2b3cb9ce/initiatief1043777/Vegetatiedak.pdf>

Duurzaam vegetatiedak (bijvoorbeeld CO₂ absorberende Olivijn-mineralen). Het bedrijf participeert via een branche projectgroep (Dak- en Gevelbegroening) zowel inhoudelijk als financieel.

<http://www.skao.nl/docs/3dd48ab31d016ffc3314df2b3cb9ce/initiatief1043778/Duurzame%20onkruidbestrijding.pdf>

Duurzame onkruidbestrijding

Inzetten van andersoortige wijzen zoals hete lucht en borstelen. Vermindering van machinebewegingen en dus brandstofverbruik door ontwikkeling in materieel, minder brandstof bij reductie afbranden, reductie verbruik bestrijdingsmiddelen. Bedrijf participeert in diverse projecten.

<http://www.skao.nl/docs/3dd48ab31d016ffc3314df2b3cb9ce/initiatief1043779/Biomassa%20voor%20energieopwekking.pdf>

Inzet biomassa voor energieopwekking (Men is bezig met het onderzoeken of biovergisting financieel en technisch haalbaar is)

<http://www.skao.nl/docs/3dd48ab31d016ffc3314df2b3cb9ce/initiatief1043780/Windturbine%20en%20windmolens.pdf>

Het plaatsen van of participeren in een windturbine of verticale windmolens. Er zal gekeken worden naar de haalbaarheid en gezocht worden naar eventuele partners in de buurt.

<http://www.skao.nl/docs/3dd48ab31d016ffc3314df2b3cb9ce/initiatief1043781/Bijmenging%20biobrandstof.pdf>

Bijmenging van biobrandstof voor het dieselgebruik. Deze ontwikkeling wordt nauwlettend gevolgd en gezocht naar mogelijke partners!

-
- Participatiemaatschappij Gebr. Van der Steen (www.steen.nl)

<http://www.skao.nl/docs/fe131d7f5a6b38b23cc967316c13dae2/initiatief623520/3.D.1%20Initiatieven%20CO2%20Reductie%20V2014.1.pdf>
Voornamelijk via werkgroepen participeren.

5 initiatieven:

-Ketenoptimalisatie- en integratie m.b.v. automatisering:

Efficiënter data invoeren en met papier omgaan, fouten terugdringen, minder voertuigbewegingen. Via pilot en businesscase wordt haalbaarheid bepalen bij uitvoering kort cyclische werkzaamheden als het realiseren van aansluitingen W,G,E,T,C.

-Maatschappelijk verantwoord inkopen. Er is een 'Alliander checklist' voor duurzaam inkopen van kabels en leidingen en een workshop.

-Werkgroep Gemma, Digitale Rotonde, Digitale Samenwerkings Platform

Bestuur Vakgroep ONG van Bouwend Nederland

Inbreng en mede initiëren van brancheontwikkelingen o.a. op het gebied van CO2-reductie. Opzetten milieumonitor voor alle leden.

En Werkgroepen Vakgroep ONG van Bouwend Nederland. Werkgroep automatisering om uniformiteit, standaardisering, uitwisselbaarheid en ontdebelling door te voeren.

➤ Patrona B.V. (<http://www.patronabv.nl>)

<http://www.skao.nl/docs/8eefcfd5990e441f0fb6f3fad709e21/initiatief799071/SKI%20Sector-%20en%20Keteninitiatieven.pdf>

Geven kort overzicht van enkele bestaande sector en/of keteninitiatieven:

Toepassen innoverende processen en producten > beperking belasting mens en milieu; Het Nieuwe Rijden; Duurzaam inkopen overheid > grotere opdrachtgevers eisen vaker dat haar aannemers gecertificeerd qua duurzaamheid (CO2-prestatieladder); Brandstofbesparing > speciale brandstof

Eigen initiatieven:

Duurzaamheid aftasten binnen het netwerk en met Fiwado

Brandstofbesparing met duurzame diesel dat een hoogwaardig dieselbrandstof is die speciaal ontwikkeld is voor moderne dieselmotoren die efficiënter werken dus zuiniger.

Lidmaatschap SKAO

Met CO2-prestatieladder worden bedrijven uitgedaagd en gestimuleerd om de eigen CO2-uitstoot te kennen en te verminderen. Voordeel behalen op het gebied van EMVI scores bij aanbestedingen. Werkgroep van CO2 seminar.nl bijwonen.

➤ Rasenberg (<http://www.rasenberg.nl>)

<http://www.rasenberg.nl/page/1078/3.d.1.-sectorinitiatieven.html>

Lage temperatuur asfalt (LT-asfalt) ontwikkeld door Rasenberg Wegenbouw BV, BRUIL infra, Dura Vermeer Infrastructuur BV, Jansen de Jong Infra en bitumenleverancier Nynas uit België.

C2Circle, een onderneming die zich richt op het ontwikkelen van nieuwe energie-oplossingen voor middelgrote en grote industrieën.

UnitedGas, opgericht door o.a. Rasenberg, liquid gas voor de industrie en logistieke sector distribueren en verhandelen.

MJA3, een Meer Jaren Afspraak, een convenant tussen overheid en bedrijfsleven. Er is een meerjarenplan Energie-efficiency.

Kontaktgroep Materieel (KOMAT)

Het beleid van de KOMAT is erop gericht om goede randvoorwaarden te creëren voor het beheren, leveren en inzetten van materieel op bouwplaatsen.

Normcommissie MVO/ISO 26000

De International Organization for Standardization (ISO) heeft begin 2005 besloten een richtlijn op te stellen voor MVO: ISO 26000 Guidance on Social Responsibility. Doelstelling van deze internationale richtlijn is het ondersteunen van organisaties bij de invoering van Maatschappelijk Verantwoord Ondernemen (MVO).

Fracturing

Rasenberg Milieutechniek is gespecialiseerd in fracturing van de bodem. Boortechneik wordt gecombineerd met short release high pressure luchtdruk injectie. Het verkort de saneringsduur en is duurzaam.

-
- Reko (<http://www.reko-raalte.nl>)

<http://www.reko-raalte.nl/mvoco2/45.html>

Green Driver Challenge 2013. Een bijzondere rijstijlcompetitie die negen maanden duurt en waaraan meerdere organisaties deelnemen.

Brandstofreductie, Noord en Oost Nederland

Twee tot drie keer per jaar organiseren de deelnemende bedrijven (met name uit de aannemerij) een bijeenkomst waarin de deelnemers hun kennis en ideeën over brandstofreductie kunnen uitwisselen. Dat vormt het meest relevante onderwerp voor de meeste bedrijven op het thema energiemangement.

Bijeenkomsten bij deelnemende bedrijven met interessante onderwerpen als biobrandstoffen, duurzame mobiliteit, Het Nieuwe Rijden, fleetmanagement en andere onderwerpen.

-
- Stam & Co (<http://www.stamenco.nl>)

<https://extranet.stamenco.nl/download.php?id=309928d4b100a5d75adff48a9bfc1ddb>
<https://extranet.stamenco.nl/download.php?id=71ad16ad2c4d81f348082ff6c4b20768>
<https://extranet.stamenco.nl/download.php?id=798ed7d4ee7138d49b8828958048130a>
<https://extranet.stamenco.nl/download.php?id=208e43f0e45c4c78cafadb83d2888cb6>
<https://extranet.stamenco.nl/download.php?id=3cec07e9ba5f5bb252d13f5f431e4bbb>

Er is een MVO intentieverklaring uitgegaan van Alliander naar Stam & Co met daarin een gezamenlijke visie op maatschappelijk verantwoord ondernemen.

Keteninitiatief: Stam & Co die aannemer is van Prorail samen met leveranciers en aannemers keteninitiatieven ontwikkelen met als doel emissies van Stam & Co te reduceren.

Digitaliseren: Stam & Co heeft werkgroep Digi opgericht, want reductie papierverbruik is onvoldoende. 2% verminderen.

Fietsplan: medewerkers die op fietsafstand wonen stimuleren om met de fiets te gaan

LED-verlichting: Vanuit het MVO initiatief in LED-verlichting. Nog zuiniger, nog beter voor het milieu, want geen schadelijke stoffen en recyclebaar.

-
- Theo Klever Loon- en Aannemingsbedrijf (<http://www.theoklever.nl>)

<http://www.skao.nl/docs/ef575e8837d065a1683c022d2077d342/initiatief781254/3%20D%201-2%20Actieve%20deelname%20keteninitiatief%20Sturen%20op%20CO2.pdf>

Sectorinitiatief 'sturen op CO2'

Cumela Nederland heeft een sectorinitiatief opgestart voor haar leden, waaronder het bedrijf Theo Klever om reductiedoelstellingen te realiseren en te voldoen aan de eisen van het certificaat CO2-prestatieladder niveau 3. Het betreft een meerjarig sector initiatief.

De deelnemers werken thema's uit betreffende de meest elementaire emissie (brandstof) binnen de sector. Over alle thema's wordt bericht.

-
- Van Baarsen Buisleidingen B.V. (<http://www.vbaarsen.nl>)

http://www.skao.nl/docs/7fe1f8abaad094e0b5cb1b01d712f708/initiatief492290/3.D.1_3%20Overzicht%20deelnamen%20keteninitiatief%20AP%20CO2%20reductie%202014.pdf

Van Baarsen neemt deel aan keteninitiatief: Deelnamen Aannemerij Platform Liander Liander heeft een aannemerij platform opgericht om, in samenwerking met de aannemers, een strategie te ontwikkelen, die leidt tot duurzame relaties, meer structuur in het werk en een weg open naar strategisch partnership met diverse invalshoeken, waaronder MVO en MVI.

-
- Van den Heuvel Aannemingsbedrijf B.V. (<http://www.heuvelheesch.nl>)

<http://www.skao.nl/docs/019d385eb67632a7e958e23f24bd07d7/initiatief489/3.D.1%20Deelnamen%20initiatief%20Nederland%20CO2%20Neutraal.pdf>

Nemen deel aan 'Nederland CO2 neutraal' om zich met andere bedrijven en instellingen in te zetten voor CO2 reductie.

Door middel van de Trias Energetica reduceren CO2 en communiceren over de behaalde resultaten. CO2 footprint opstellen, reducerende maatregelen nemen CO2, overstappen (voor een deel) op duurzame energie.

-
- Van Gelder (<http://www.vangelder.com>)

<http://www.skao.nl/docs/0777d5c17d4066b82ab86dff8a46af6f/initiatief18167/Duurzame%20leverancier.pdf>

Van Gelder neemt deel aan meerdere initiatieven: Lean and Green: verduurzaming van de logistieke keten, sectorinitiatief brandstof reductie NO Nederland: Will2Sustain organiseert en faciliteert sessies (o.a Het Nieuwe Rijden)

Duurzame Leverancier: investeren in duurzaamheid, duurzame bedrijfsvoering (streven naar CO2-reductie van 20% van 2010 tot 2020)

Meerjarenafspraken Energie-efficiency 2001 – 2020 (MJA3): zijn overeenkomsten tussen de overheid en bedrijven, instellingen en gemeenten over het effectiever en efficiënter inzetten van energie

VBW-asfalt: milieuvriendelijkere en duurzamere toepassing van asfalt

Veluwe Duurzaam: duurzaamheid op de Noord-Veluwe.

-
- Van Voskuilen Woudenberg B.V. (<http://www.voskuilen.nl>)

<http://www.skao.nl/docs/b2eb7349035754953b57a32e2841bda5/initiatief631795/CO2%20initiatief%20versie%201.2%2007012015.pdf>

MVO initiatief Liander n.v. – Van Voskuilen Woudenburg b.v.
Liander, een onderdeel van Alliander.

Tussen Alliander (opdrachtgever) en Van Voskuilen Woudenberg b.v. (aannemer) is een MVI verklaring overeengekomen met als doel om het maatschappelijk verantwoord ondernemen van de aannemer en het maatschappelijk verantwoord inkopen van de opdrachtgever te bevorderen.

-
- Van Vulpen (<http://www.vanvulpen.eu>)

<http://www.skao.nl/docs/ad972f10e0800b49d76fed33a21f6698/initiatief43342/initiatieven.pdf>

Van Vulpen neemt deel aan twee initiatieven: Duurzameleverancier.nl: investeren in duurzaamheid, duurzame bedrijfsvoering (streven naar CO2-reductie van 20% van 2010 tot 2020) en Het Nieuwe Rijden: dat stimuleert autogebruikers en wagenparkbeheerders om over te gaan tot een energie-efficiënter aankoop en rijgedrag. E-driver vormt daarbij een online hulpmiddel.

-
- Visser & Smit Hanab (<http://www.vshanab.nl>)

<http://www.skao.nl/docs/274ad4786c3abca69fa097b85867d9a4/ontwikkel502719/PRM01-c%20Initiatieven%20rev1.pdf>

Visser & Smit Hanab neemt deel aan vele initiatieven in de sector en/of keten. Ze zijn bij een aantal platforms aangesloten en/of ontwikkeling zelf ook initiatieven t.a.v. de CO2-reductie.

Het bedrijf is bij acht brancheverenigingen aangesloten, waaronder Bouwend Nederland, Uneto VNI, VOMI, Stichting Warmtenetwerk, Cogen, BIG, Deltalinqs en Volker Wessels.

Toepassen van aardwarmte en verder ontwikkelen technologie. Aardgas vervangen door syngas. Uit een aardwarmtebron exploiteren van warmte. HDWW, revolutionaire en duurzame oplossing voor grondwateronttrekking en waterwinning. WarmteCO2: restwarmte en CO2 inzetten voor glastuinbouw, Connecting CO2: platform Noord-Brabant en Zeeland, Rotterdam Climate Initiative: klimaatprogramma voor reductie CO2 Rotterdam, OCAP: afvangen CO2 voor tuinders of ondergrondse opslag, restwaarde: infrastructuur dat stoom en water vervoert ontwikkelen, het leveren van gegevens en informatie voor projecten op het gebied van innovatieve duurzame energie installaties en het 'absorberen' van CO2.

Het budget dat beschikbaar wordt gesteld voor het ontwikkelen van CO2-reductie initiatieven is ongeveer € 1.300.000 (deelbudget afdeling O&E). Naast (de reductie van) CO2, zijn ook andere MVO doelstellingen van belang op het gebied van water, energie, restwarmte, innovatieve duurzame energie en het 'absorberen' van CO2.

-
- Aannemersbedrijf Verhoeven B.V. (<http://www.verhoevengww.nl>)

<http://www.verhoevengww.nl/co2-prestatieladder/>

Neemt deel aan 'Nederland CO2 neutraal' om zich met andere bedrijven en instellingen in te zetten voor CO2 reductie en wordt daarbij ondersteund om door te groeien naar een klimaatneutrale onderneming.

Door middel van de Trias Energetica reduceren CO2 en communiceren over de behaalde resultaten. CO2 footprint opstellen, reducerende maatregelen nemen CO2, overstappen (voor een deel) op duurzame energie.

-
- Verkley (<http://www.verkley.nl>)

<http://www.verkley.nl/mvo/milieu>

Werken met EnergyValley in het realiseren van zogeheten Smart Grids. Dit is een slim energienetwerk, dat ervoor zorgt dat de vraag en aanbod van energie naadloos op elkaar aansluiten.

Participatie in het project FlexiHeat: een kenniscentrum waar scholen, bedrijven, Kema en de Rijksuniversiteit Groningen zijn aangesloten. Vanuit dit project wordt onderzoek gedaan naar methoden om restwarmte om te zetten in nieuwe energie.

Algemeen overzicht genomen initiatieven

Een vaker gezien keteninitiatief van deelnemende gecertificeerde bedrijven om energie te besparen en de CO₂-uitstoot te reduceren is zorgen voor aangepast rijgedrag. Zuinig, maar ook onderhoudsvriendelijk rijden. Het programma 'Het Nieuwe Rijden' is hier een duidelijk voorbeeld van. Er zijn verschillende (online) middelen om het rijgedrag te monitoren en te communiceren met de medewerkers over gewenst rijgedrag.

Het thema 'Nieuwe Rijden' komt vaker voor bij een sectorinitiatief waar bedrijven zich bij (kunnen) aansluiten. Samen

Wat geregeld voorkomt is dat opdrachtgever en de aannemer een samenwerkingsverband en/of intentieverklaring aangaan. De samenwerkingsverband MVI/MVO heeft als doel om het maatschappelijk verantwoord ondernemen van de aannemer en het maatschappelijk verantwoord inkopen van de opdrachtgever te bevorderen om zo een ketenverbetering tot stand te brengen.

Een vaker genomen keteninitiatief is het aangaan van een lidmaatschap bij duurzameleverancier.nl, waarbij wordt gestreefd naar een duurzame bedrijfsvoering. Of het actief deelnemen aan het CO₂-reductie initiatief 'Nederland CO₂ Neutraal' dat als doel heeft om bedrijven en organisaties te stimuleren en te ondersteunen om toe te groeien naar een klimaatneutrale onderneming.

Brandstofreductie is het belangrijkste thema bij sectorinitiatieven, omdat de meeste bedrijven op brandstof het meeste kunnen besparen. Er wordt veelvuldig gezocht naar en gebruik gemaakt van zuinigere en/of schonere brandstof.

Ook komen diverse bedrijven zelf met innovatieve technologieën en zijn er bedrijven die participeren en investeren in bedrijven die technologisch innoveren.

Door het verkorten van werkprocessen en/of het zorgen van minder milieubelasting daarbij en het beter hergebruiken en toepassen van producten wordt gezorgd voor CO₂-reductie en/of meer duurzaamheid.