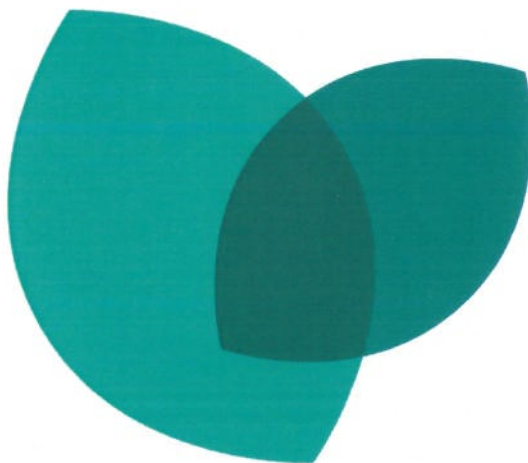


CO₂-Prestatieladder

Sector- en keteninitiatief 2024

***Siemons Beheer BV
Siemons Grondwerkbedrijf BV
Siemons Grondwerken BV
Siemons Grondwerken BVBA
Siemons Transportbedrijf BV
Siemons Transport BV***

Voor de periode januari t/m december 2024



CO₂-PRESTATIEELADDER

Auteur:

R. Siemons en K. Lambregts

Datum:

3 april 2024

Voor akkoord:

Jack Siemons (algemeen directeur)

Inhoudsopgave

1 Inleiding	3
2 Onderzoek naar sector- en keteninitiatieven	3
3 Gekozen initiatief en gevolg daaraan	4
4 Budget	5

1 Inleiding

Het terugbrengen van CO₂-emissies gaat verder dan alleen onze eigen bedrijfsvoering. In onze sector en keten kunnen verder CO₂-reducerende maatregelen getroffen worden. Siemons Beheer BV levert hier graag een actieve bijdrage aan door deel te nemen aan dergelijke sector- en keteninitiatieven.

Siemons investeert in samenwerking, deelt haar eigen kennis en zet (elders) verworven kennis om in acties.

Dit document beschrijft het initiatief waaraan wij deelnemen. Dat kan een door een ander bedrijf opgestart innovatieproject voor CO₂-reductie zijn, maar wij kunnen ook overwegen om een eigen initiatief te starten. Ook worden initiatieven ontplooid door brancheverenigingen of kennisinstituten.

Eerst hebben wij een inventarisatie gemaakt van de mogelijke initiatieven die relevant kunnen zijn voor ons bedrijf. Deze initiatieven dienen in ieder geval in belangrijke mate verband te houden met onze projectenportefeuille. Vervolgens is een keuze gemaakt. Het gekozen initiatief, inclusief een korte omschrijving, de initiatiefnemers en de reductiedoelstellingen evenals de voortgang zijn in rapport beschreven.

2 Onderzoek naar sector- en keteninitiatieven

Om inzicht te krijgen in bestaande initiatieven hebben wij wederom websites van de op niveau 3, 4 en 5 gecertificeerde bedrijven bezocht, door naar hun CO₂-prestatieladder pagina te gaan en het door hen gekozen sectorinitiatief te bekijken. Hiervoor hebben we ook naar de verzameling van sector- en keten initiatieven op de website van SKAO gekeken. Daarnaast hebben wij gekeken naar de brancheverenigingen CUMELA en TLN om na te gaan welke initiatieven er zoal in onze branche bestaan, en welke mogelijk in samenwerking met opdrachtgever zijn aan te gaan.

Naam sector keten/initiatief	Korte omschrijving	Motivatie waarom wel/niet
Buizen Inzamelings Systeem	Dit is een systeem voor de inzameling van gebruikte kunststof leidingen. Inzameling via BIS geschiedt via inzamelcontainers bij onze filialen en onze klanten en via bigbags voor kleinere hoeveelheden kunststof leidingafval.	Te kleine impact
"Een Co2-platform VMS	Diverse initiatieven op het gebied van hergebruik.	Dit is meer gericht op bestratingmaterialen en is minder interessant voor ons.
CO2 én KAM bewust ondernemen Het initiatief door en voor MKB-bedrijven in de bouw & infra.	CO2 én KAM bewust ondernemen is een initiatief van bedrijven die als doel hebben gesteld gezamenlijk te zorgen voor een structurele CO2-reductie per bedrijf en binnen de werkgroep en daarnaast elkaars KAM-beleid versterken in algemene zin.	Dit initiatief is gericht op de grotere wegenbouwbedrijven en minder op onze activiteiten. Daarom is dit minder geschikt.
Cumela "Sturen op CO2"	Diverse zaken op het gebied van de infra en informatievoorziening en werken in werkgroepen met con-collega's.	Dit is nog steeds een goed initiatief voor ons en zeker de onderlinge contacten zijn zinvol. Geeft ook een goed beeld of we goed bezig zijn.
CO2-neutraal	Steeds meer organisaties zien de noodzaak van duurzaam en verantwoord ondernemen in. Stichting Nederland CO2 Neutraal stimuleert en ondersteunt hen om uit te groeien tot een klimaat neutrale onderneming: schoner en minder afhankelijk van fossiele brandstoffen, met respect voor mens en milieu.	Hebben per kwartaal een bijeenkomst en werkgroepen. Is een goed alternatief als ons initiatief niet meer van toepassing is of afgezaagd wordt. Is wel algemener dan Cumela.
Bandenspannings-initiatief en CO2	Bij dit initiatief is een methodiek ontwikkeld om de auto's die op de werf staan elk kwartaal te controleren en de bestuurders erop te attenderen als de spanning.	Dit vindt al wel plaats in de werkplaats en door de medewerkers. Ook hebben steeds meer voertuigen eigen controlesystemen.

In dit hoofdstuk wordt aangetoond dat Siemons Beheer BV op de hoogte is van sector en/of keteninitiatieven op het gebied van CO₂-reductie die in belangrijke mate verband houden met de projecten die we uitvoeren.

3 Gekozen initiatief en gevolg daaraan

Het onderzoek naar de verschillende initiatieven is binnen het managementteam besproken. Tijdens dit overleg is besloten om actief te blijven deelnemen aan sectorinitiatief 'Sturen op CO₂' van Cumela en deze voort te zetten in 2024. Er is voor het sectorinitiatief van onze branchevereniging CUMELA 'Sturen op CO₂' gekozen omdat het veel raakvlakken heeft met de werkzaamheden die wij verrichten. Hierin wordt met name ook gekeken naar onze grootste emissiebron en wel de bedrijfsmiddelen. We hopen hierdoor de juiste combinatie aan kennis m.b.t. CO₂-reductie en branche-gerelateerde informatie te kunnen verwerven en toe te passen om de CO₂-uitstoot verder te reduceren.

CUMELA bedrijven die gecertificeerd zijn of bezig zijn met het certificeren voor de CO₂-prestatieladder kunnen deelnemen aan dit meerjarige initiatief. Door deelname aan dit initiatief voldoet Siemens Beheer BV aan één van de eisen van de norm: invalshoek D (participatie) van de CO₂-prestatieladder niveau 3. Het initiatief is geschikt voor bedrijven t/m niveau 5. Inmiddels zijn ruim 100 bedrijven lid van het initiatief. De meeste leden van het initiatief zijn gecertificeerd voor niveau 3 en een steeds groter wordend deel heeft niveau 5.

Jaarlijks organiseert CUMELA Nederland in het kader van 'Sturen op CO₂' een drietal bijeenkomsten; een plenaire bijeenkomst voor alle deelnemers en 2x een workshop in de 4 regio's. In verband met de corona-pandemie is het in 2020 niet mogelijk geweest om de bijeenkomsten op deze manier te organiseren. De bijeenkomsten hebben hierdoor digitaal plaatsgevonden. Tijdens de bijeenkomsten wordt kennis aangereikt en wisselen de deelnemers uitgebreid informatie met elkaar uit over relevante onderwerpen. Deelnemers ontvangen studiemateriaal inzake CO₂-reductie en hebben gratis toegang tot een telefonisch spreekuur over het thema. Tevens worden de onderwerpen zodanig gekozen dat de invalshoeken A, B en C van de norm aan bod komen. De bijeenkomsten van 'Sturen op CO₂' waaraan Siemens Beheer BV actief heeft deelgenomen in 2022 op 14 juni 2022 op het jaarcongres op de Groene Boog en op 14 december 2022 tijdens de workshop in Uden. Beide bezoeken waren interessant, zo werd op de Groene Boog aandacht besteedt aan het toepassen van MKI-scores in bouwprojecten en waren diverse elektrische werktuigen actief aan het werk op het project. Daarnaast hebben we tijdens de bijeenkomsten het volgende besproken: actualiteiten en de laatste stand van zaken m.b.t. CO₂, sectorspecifieke maatregelen die we kunnen nemen, hoe om te gaan met aanbestedingen voor projecten gunningsvoordeel, de laatste CO₂ besparende technieken op gebied van materieel. In het kader van actieve deelname hebben we via een link ook een 'huiswerkopdracht' ingeleverd over welke belangrijke en succesvolle acties binnen het bedrijf. Door het delen van deze 'best practices', vindt er kennisoverdracht plaats tussen de deelnemende organisaties.

In 2023 is er deelgenomen aan de bijeenkomst in Hoeven en de grote bijeenkomst bij SMT. In Hoeven is er samen met de andere deelnemers van het initiatief gerekend aan de toekomstige capaciteit die we samen nodig hebben om mogelijk te elektrificeren, maar ook is er gekeken naar mogelijkheden om zelf te innoveren. Zo heeft bijvoorbeeld een collegabedrijf zelf een tractor en bestelwagen om laten bouwen, omdat deze in hun ogen beter past dan een fabrieksversie. Ook is er gesproken over de mogelijkheden om slimmer energiecontracten af te sluiten. Bij de bijeenkomst bij SMT in Emmeloord is verder gekeken naar elektrische graafmachines, en de toekomst welke hierin licht, dit biedt de directie beter inzicht in het tijdspad om te gaan investeren in elektrisch materieel.

Door deelname aan het sectorinitiatief is Siemens beter in staat haar CO₂-emissie reduceren. De onderwerpen die per bijeenkomst aan bod komen zijn enerzijds gericht op het sturen van ondernemers op CO₂. Denk hierbij aan technische toepassingen en bespreken van praktische uitdagingen waar bedrijven mee te maken hebben. Anderzijds worden in de regionale bijeenkomsten ook groepsopdrachten besproken; aangesloten bedrijven moeten namelijk

initiatief nemen (en houden) wat betreft sturen op CO₂. Tevens wordt tijdens de bijeenkomsten aandacht besteed aan de Prestatieladder en nieuws en ontwikkelingen rond de norm.

4 Budget

In het energiemangementplan van Siemens Beheer BV is een budget opgenomen voor actieve deelname aan het sectorinitiatief 'Sturen op CO₂', deze is 550 euro per kalenderjaar.