



INITIATIEVEN CO₂ REDUCTIE

Verise 2.0 – 9 maart 2018

Doel: Actieve deelname aan of zelf initiëren van initiatieven op het gebied van CO₂ reductie in de branche.

Wanneer: Continu aandacht hiervoor in relatie met partijen

Wat: Deelname aan concrete projecten waarbij CO₂ reductie beoogd wordt.

Hoe: Middels werkgroepen binnen maatschappelijke organisaties als Bouwend Nederland, bij of met opdrachtgevers en of met toeleveranciers.

Wie: Management al dan niet met ondersteuning vanuit het bedrijf

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

Doelstelling;

Optimaliseren van de keten met als uitgangspunt slechts 1x invoeren van data, waarde toevoegen tijdens het proces, foutreductie, terugdringen van voertuigbewegingen, onnodig verschuiven en uitprinten van papier en voorkomen van overtikken en dubbel werk. De verwachting is dat hiermee ca. 2 tot 5 % diesel bespaart kan worden.

Initiatief deelnemer(s);

Gebr. van der Steen, van Meijel, GoConnectIT

Inspanning;

Middels pilot en businesscase haalbaarheid aantonen van dit concept bij de uitvoering van kort cyclische werkzaamheden als realiseren van aansluitingen W+G+E+T+C en dit presenteren en zowel in- als extern uitrollen.

2. MVI – werkgroep Alliander

Doelstelling;

Vanuit de werkgroep Alliander deelnemen aan de workshop “Maatschappelijk Verantwoordt Inkopen”. Met als doel om binnen leveranciersrelaties nog meer maatschappelijk verantwoord te kunnen ondernemen

Initiatief deelnemer(s);

Alliander, BAM, Heijmans, Stam & Co, Siers, van de Heuvel, J&D, Visser & Smit Hanab, Voskuilen en Gebr. van der Steen.



Inspanning;

Per organisatie het invullen van de “Alliander Checklist” voor duurzaam inkopen van kabels en leidingen. Middels een workshop worden vervolgens de volgende punten behandeld;

- Terugkoppeling van de resultaten t.a.v. de “Alliander Checklist”
- Dialoog over initiatieven die daadwerkelijk kunnen worden aangepakt
- Vormen van werkgroepen

3. Werkgroep GEMMA en Digitale Rotonde

Doelstelling;

Optimaliseren van de keten met als uitgangspunt slechts 1x invoeren van data, waarde toevoegen tijdens het proces, foutreductie, terugdringen van voertuigbewegingen, onnodig verschuiven en uitprinten van papier en voorkomen van overtikken en dubbel werk. De verwachting is dat hiermee ca. 2 tot 5 % diesel bespaard kan worden.

Initiatief deelnemer(s);

Alliander, Vitens, UPC, KPN / VWT, Siers en Gebr. van der Steen

Inspanning;

Middels pilot en businesscase haalbaarheid aantonen van dit concept bij de uitvoering van kort cyclische werkzaamheden als realiseren van aansluitingen W+G+E+T+C en dit presenteren en zowel in- als extern uitrollen.

4. Bestuur Bouwend Nederland en Vakgroep ONG van Bouwend Nederland

Doelstelling;

Inbreng en mede initiëren van brancheontwikkelingen o.a. op het gebied van CO2-reductie.

Initiatief deelnemer(s);

Bouwend Nederland en Vakgroep ONG

Inspanning;

Opzetten van Milieumonitor voor alle leden



5. Deelname Nederland CO2 Neutraal

Doelstelling;

Samen met branche en ketenbedrijven een CO2 reductie realiseren.

Initiatief deelnemer(s);

Stichting Nederland CO2 Neutraal

Inspanning;

Er wordt actief deelgenomen in een werkgroep voorafgaand aan het 4 jaarlijkse evenement. Er wordt deelgenomen in de werkgroep Wagenpark. Notulen en verslagen van bijeenkomsten zijn beschikbaar bij Gebr van der Steen.