

Sectorinitiatief Noord-Oost Nederland

Samen reduceren van brandstofverbruik

Donderdag 3 juli jl. is de derde bijeenkomst van het bovenstaande sectorinitiatief georganiseerd. Alle deelnemers zijn welkom geheten door directeur Reinders van REKO in Raalte. Tijdens deze bijeenkomst heeft Sytze Kloosterman van SOMA bedrijfsopleidingen een presentatie gegeven over de opleiding Het Nieuwe Draaien. De deelnemers hebben tips ontvangen over Het Nieuwe Draaien, zoals de drukker laten controleren waardoor de eco-stand van een kraan beter gaat functioneren. Goede voorbereiding van de werkzaamheden is belangrijk voor efficiënt werken, hierdoor kunnen er kosten en brandstofverbruik bespaard worden. Sytze heeft ook boeiende praktijkvoorbeelden gegeven en zijn ervaringen gedeeld, waaronder zijn ervaringen met +brandstoffen.



Sytze Kloosterman

Met de derde bijeenkomst zijn wij op het punt beland om het sectorinitiatief 'samen reduceren van brandstofverbruik' verder te formaliseren via onder meer een plan van aanpak. Met de deelnemers zijn wij tot een gezamenlijk doel gekomen, namelijk: *We willen meer rendement halen uit de gegevens die worden verzameld middels de blackbox systemen. Wat kunnen de bedrijven met deze systemen en wat willen wij er mee?* Tijdens de volgende bijeenkomst willen wij met een expert op dit gebied doorpraten en ingaan op de gegevens die we hebben verzameld. Alle deelnemers vinden het belangrijk om niet alleen te kijken naar de verreden kilometers en aantal liters die aan de pomp worden afgerekend, maar ook het rijgedrag en rijbewegingen van de gebruikers. Door ons of te vragen of het nodig was om naar die locatie te rijden of dit ook anders had gekund, door bijvoorbeeld beter te plannen.

Ter afsluiting van de workshop hebben de deelnemers een rondleiding bij REKO Raalte gekregen door de KAM-coördinator Eric Olde Veldhuis.



Het sectorinitiatief 'Samen reduceren van brandstofverbruik' wordt georganiseerd en gefaciliteerd door W2S (Will2Sustain). Minimaal drie keer per jaar wordt er een bijeenkomst gehouden met de deelnemende bedrijven. Binnen dit initiatief is er ruimte om kennis en ideeën over het reduceren van brandstofverbruik uit te wisselen. De keuze van het onderwerp brandstofverbruik is eenvoudig, omdat dit voor de deelnemers de grootste energiekostenpost is en daarmee ook de grootste bijdrage levert aan de CO₂-uitstoot. Kortom, het is het meest relevante onderwerp voor deze bedrijven op het thema energiemangement. De opzet past binnen de eisen voor een keteninitiatief voor de CO₂ Prestatieladder (normeis 4.D.1).

Deelnemende bedrijven

Kreeft betonreparaties & injectietechnieken B.V.



Kreeft kent meer dan 40 kernactiviteiten door specifieke kennis en vakmanschap, door eigen applicatie teams ingezet in de woningbouw, civiel technische werken, industrie en renovatie van bouwkundige werken.

Kreeft Participaties B.V. (Kreeft) is een pionier te noemen op een veelzijdig gebied in de Nederlands Bouwchemie. Kreeft is sinds 1981 actief en heeft in Nederland en in omliggende landen een naam opgebouwd in het oplossen van problemen in de bouw, zoals:

- Betonrenovatie
- Injectietechnieken
- Gevel/dakrenovatie
- Vochtwerking
- Kunststofvloeren
- Brandwerking
- Zwembadrenovatie
- Voegovergangen
- Galerijophoging
- Climasan coatings
- Infrarood-inspecties
- Kelderafdichting
- Spuitbeton
- Machineondersabeling
- Inspecteren schades
- Staalconservering
- Betonreparatie

Prosé Kunststoffen B.V.



Prosé Kunststoffen B.V. (Prosé) is al 24 jaar een specialist in het leveren en verwerken van geokunststoffen. Prosé levert en verwerkt kunststoffen in verschillende sectoren onder andere: Industrie, Milieu en Infra, Water en Waterbouw.

Siers Groep Oldenzaal B.V.



Siers Groep Oldenzaal B.V. (Siers) is een professionele en vooruitstrevende organisatie. Een familiebedrijf sinds de oprichting in 1964. Siers levert het totaalpakket aan vanaf de aanvraag van de klant tot en met de levering, nazorg en garantie. Siers is specialist in het aanleggen, engineering en werkvoorbereiding van ondergrondse infrastructuren: gas, water, elektra en warmte.

REKO



REKO
RAALTE

REKO is een veelzijdig bedrijf dat actief is in grondverzet, grondsanering, transport, sloopwerken, asbestsanering, zandwinning, mobiel zeven en puinbreken en het ontvangen van puin, bouw- en sloopafval, bedrijfsafval en groenafval. Reko is opgericht in 1969 en is gevestigd in Raalte.

Van Gelder



Van Gelder is gespecialiseerd in het initiëren, ontwerpen, realiseren en beheren van infrastructurele projecten, zowel boven- als ondergronds. Van Gelder is een landelijk opererend, middelgroot aannemingsbedrijf met vestigingen verspreid over heel Nederland. In de onderneming zijn ruim 700 mensen werkzaam. In 2012 heeft Van Gelder een gefactureerde omzet gerealiseerd van circa 295 miljoen euro.

Schagen Groep Beheer B.V.



De Schagen Groep is een familiebedrijf, waaronder een aantal werkmaatschappijen actief zijn die zich richten op het ontwikkelen en realiseren van infrastructuur, woningbouw, utiliteitsbouw, onderhoud en renovatie, productie van asfalt en betonmortel en handel in grondstoffen. De bedrijven zijn met hun producten en diensten toonaangevende en gerespecteerde partijen in hun markten en hebben voldoende omvang om voor alle typen opdrachten in aanmerking te komen. Het werkgebied behelst hoofdzakelijk Oost en Noord Nederland.

Will2Sustain



Will2Sustain (W2S) is een duurzaam adviesbureau en is voor vele partijen in de bouw- en GWW sector een duurzaamheidspartner. Wij stimuleren bedrijven tot het verduurzamen van hun bedrijfsvoering. Dit door een duurzame bedrijfsvisie neer te zetten en bedrijven te begeleiden bij de vele technieken om te verduurzamen, oftewel: **van principes naar praktijk!**