

Onderwerp: Uitnodiging bijeenkomst sectorinitiatief Sturen op CO2 22 maart 2017 regio Noordoost Nederland



Beste deelnemers van de regio Noordoost Nederland,

Woensdag 22 maart a.s. zijn jullie weer van harte welkom in Steenwijk voor onze eerste bijeenkomst van 2017 voor het sectorinitiatief 'Sturen op CO2' van de regio Noordoost Nederland.

Het hoofdthema voor 2017 is 'Inzicht in brandstof'.

Locatie

Theater De Meenthe, Stationsplein 1, 8331 GM Steenwijk

Het programma van 22 maart a.s.

14.30 uur: Ontvangst

14.45 uur: Actualiteiten van de norm Prestatieladder (Eli van Tijn)

15.00 uur: 'Van wie is de diesel?' (Eli van Tijn)

16.00 uur: Pauze

16.15 uur: Bespreking onderstaande 'huiswerkopdracht'

17.30 uur: Groene stroom en de herkomst (Eli van Tijn)

18.00 uur: Afronding en diner

Aanmelden

In verband met de catering en zaalreservering graag uw reactie:

- Ja, ik neem deel aan de bijeenkomst
- Tevens neem ik deel aan het diner
- Tot mijn spijt ben ik verhinderd

Stuur uw reactie (als reply op deze nieuwsbrief) naar lbax@cumela.nl

Sectorinitiatief 'Sturen op CO₂' nadert de 100 leden

Voor cumelabedrijven is het meerjarig sectorinitiatief 'sturen op CO₂' ontwikkeld om ze te helpen de CO₂ uitstoot te reduceren en te voldoen aan de richtlijnen van CO₂ -prestatieladder niveau 3 van het SKAO. Door actief deel te nemen, krijgt u als deelnemer een uitgebreide stroom aan informatie, nieuwe ideeën en zicht op benodigde documenten om de CO₂-sturing te verbeteren. Inmiddels hebben 95 cumelabedrijven zich aangesloten bij het sectorinitiatief.

Huiswerkopdracht

Wilt u de volgende vragen voorbereiden voor de komende bijeenkomst?

1. Wat is uw brandstofregistratiesysteem op dit moment?
2. Welke voortgang/ontwikkelingen t.a.v. brandstofregistratie heeft uw bedrijf doorgemaakt de afgelopen drie jaar?
3. Waaruit blijkt dat uw gegevens feitelijk juist zijn?
4. Hoeveel liter brandstof is er in 2016 aangewend voor uw materieel.
5. Hoeveel liter brandstof is er niet aangewend voor werkzaamheden? Waarvoor is dit gebruikt?
6. Wat is uw brutomarge per liter diesel
 - 6.1. 2014:
 - 6.2. 2015:
 - 6.3. 2016:
 - 6.4. Welke ontwikkelingen/omstandigheden verklaren deze ontwikkeling?
7. Welke concrete acties heeft u ondernomen om CO₂ te sturen in 2016
 - 7.1. Trainingen/workshops
 - 7.2. Technische aanpassingen
 - 7.3. Logistieke efficiency

Deelnemers regio Noordoost 2017

Fa. Kamphorst	L. Kamphorst	leendert@firmakamphorst.nl
Arfman Hekwerk BV	A.H. Bril	abril@arfman.nl
Reimink Den Ham	J.N. Reimink	jannico@reiminkdenham.nl
Aannemingsmij. 'Bouwmij' BV	H. Lambers	herbertlambers@bouwhuisgww.nl
HAZ Groen, Grond en Infra B.V.	H.D. Zielman	hdzielman@hazinfra.nl
Vos Ruinerwold bv	W. Vink	wobby@vos-ruinerwold.nl B.Veluwenkamp@veluwenkamp.nl
Veluwenkamp Bedrijven BV	B. Elings-Veluwenkamp	!
Roelofs Lemelerveld B.V.	E.J. Roelofs	r.roelofs@roelofslemelerveld.nl
Nota Infra	D. Deinum	info@notainfra.nl
M. Westra BV	S. Bonsma	s.bonsma@westra.nl
Gebr. Kok Bakkeveen BV	B. de Jong	bert@gebroederskok.nl
Luimstra BV	A. Luimstra	alida@luimstra.nl
Elzinga BV	K.S. Mulder	ks.mulder@elzingagroep.nl
Gebr. De Vries B.V.	M. de Vries	info@gebrdevries.nl

CO2-prestatieladder als norm

De prestatieladder is een meetinstrument om bedrijven die deelnemen aan aanbestedingen te stimuleren tot CO2-bewust handelen in hun eigen bedrijfsvoering. De CO2-prestatieladder is oorspronkelijk door ProRail in 2009 ontwikkeld als selectiecriteria voor toeleveranciers in de spoorsector. Inmiddels is de CO2-prestatieladder breder toepasbaar geworden voor aanbieders in onder andere de cumelasector. De norm wordt inmiddels ook toegepast door Rijkswaterstaat, de Rijksgebouwendienst, gemeenten en andere (semi)overheidsinstellingen en vindt haar weg naar uiteenlopende sectoren.