

NIEUWSBRIEF

CO2 Prestatieladder



Denys B.V. Nederland

Het Nieuwe Draaien

Net als het Nieuwe Rijden (voor wagens) richt het Nieuwe Draaien zich ook op de vermindering van de CO2-uitstoot en een efficiënter energieverbruik, maar dan specifiek toegepast op **grondverzetmaterieel** (graafkranen, dumpers, sidebooms,...).

De machinisten kunnen met verschillende tips hun vakmanschap nog verder vergroten, maar ook de betrokkenheid van de werfleiders en projectleiders is hierbij nodig.

Het Nieuwe Draaien kan het brandstofverbruik met **10 tot 15%** doen dalen, zorgt voor minder slijtage, reduceert de onderhoudskosten en resulteert in minder uitstoot van schadelijke uitlaatgassen.



Begin 2016 volgden 12 graafkraanmachinisten van Denys N.V. reeds deze opleiding.

De aandachtspunten en tips die in deze opleiding aan bod kwamen zijn gebundeld in een **toolbox** (TB-Het Nieuwe Draaien).

Gelieve deze toolbox ook aan externe/ingehuurde kraanmachinisten te willen geven.

Het verbruik van bedrijfsmiddelen (waaronder graafkranen en sidebooms) heeft het grootste aandeel in het brandstofverbruik en de CO2-uitstoot van Denys Engineers & Contractors B.V..

Het in de praktijk toepassen van deze aandachtspunten en tips kan dus een significante reductie van de CO2 uitstoot opleveren!

Voor al jouw vragen en opmerkingen, contacteer:

Koen Cleemput (CO2 Coördinator – QHSE dienst)

koen.cleemput@denys.com

Tel: +32(0)9/254.01.51