



In deze nieuwsbrief :

1. [Uitnodiging 'Hollands talent voor elektrisch rijden'](#)
2. [Verslag Ecomobiel & Innovatie-estafette](#)
3. [Start World Solar Challenge](#)
4. [Uitnodiging Innovatie in stroomversnelling](#)

Uitnodiging 'Hollands talent voor elektrisch rijden'



D-INCERT helpt in de bemiddeling tussen het bedrijfsleven en kennisinstellingen.

Momenteel is D-INCERT bezig met het project 'Hollands talent voor elektrisch rijden', waarbinnen studenten kunnen worden ingezet voor uw e-mobility uitdagingen. Het doel is innovatieve ontwikkelingen binnen het MKB te stimuleren, door gericht kennis in te zetten daar waar vraag naar is. Bent u bezig met innovatieve projecten op het gebied van elektrische mobiliteit? Dan kunt u via onderstaand formulier contact met ons opnemen om te kijken wat de mogelijkheden zijn binnen dit project.

Hieronder vindt u de deelnemende onderwijsinstellingen. In het formulier kunt u aanvinken dat u op de hoogte wilt blijven over dit project.



UNIVERSITY OF TWENTE.

Hogeschool van Arnhem en Nijmegen

Mocht u het formulier hieronder niet kunnen zien dan kunt u altijd via onze [website](#) dit formulier invullen.

Naam:

Bedrijf:

Email adres:

Telefoonnummer:

Innovatievraagstuk?

Ik word graag op de hoogte gehouden over dit project

Send

Reset

Verslag Ecomobiel & Innovatie-estafette



Afgelopen weken stond D-INCERT op de Ecomobiel en de Innovatie-estafette, een kort verslag van deze beurzen.

Innovatie-estafette

De Innovatie-estafette is een tweejaarlijkse evenement waar vertegenwoordigers uit het bedrijfsleven, kennisinstellingen en overheden de nieuwste duurzame en innovatieve ontwikkelingen op de gebieden milieu, mobiliteit, transport, ruimte en water laten zien. Tijdens de Innovatie-estafette was D-INCERT aanwezig met de magicbox waarin beursbezoekers hun vistekaartje konden deponeren. Wat daarna retour kwam uit de box was een verrassing. Vele bezoekers waren enthousiast en brachten een bezoek aan onze stand.



Ecomobiel

Tijdens Ecomobiel, de beurs op gebied van duurzame mobiliteit, organiseerde D-INCERT een workshop voor kennisinstellingen en bedrijven om met elkaar in contact te komen. Tijdens de workshop werden kennisinstellingen en bedrijven aan gekoppeld. Bedrijven met innovatieve e-mobility uitdagingen worden zo geholpen door studenten en hun begeleiders die de kennis om deze op te lossen..



Start world solar challenge



WORLD SOLAR CHALLENGE

Aankomende zondag is het zover, de World Solar Challenge gaat van start. [Solar Team Twente](#) en het [Nuon Solar Team](#) houden de Nederlandse eer hoog en zijn kanshebbers voor de eindoverwinning.

Keuring

Na 1,5 jaar voorbereiding zijn beide teams al enkele weken in Australië om te testen, nu zondag steeds dichterbij komt loopt ook de spanning binnen de teams op. Zo worden de auto's gekeurd of ze voldoen aan de wedstrijdreglementen en worden de coureurs gewogen. Alle coureurs moeten minimaal 80kg wegen, iedere kilo minder wordt gecompenseerd met ballast wat resulteert dat de coureurs veel water drinken vooraf.

Verloop van de race

De race loopt van Darwin naar Adelaide, zo'n 3000km. De winnaar wordt verwacht op woensdag avond (+1GMT) of donderdagochtend (+1GMT), het hele verloop van de race is te volgen via de websites van [Solar Team Twente](#) en het [Nuon Solar Team](#). Daarnaast wordt er op twitter veel gesproken over de race onder [#worldsolarchallenge](#).

Weer

Het belooft een spannende race te worden, 37 deelnemende universiteiten van over de hele wereld zullen strijden om de felbegeerde titel. De weersvoorspelling voor zondag met onweer belooft een spannende start. Ready, set, go!

Uitnodiging Innovatie in stroomversnelling



Op donderdag 27 oktober van 13.30 tot 18.00 uur vindt de RDM Campus Jaardag plaats, een bijeenkomst die wordt georganiseerd door het RDM Campus Innovation Network. Rond het thema Innovatie in stroomversnelling gaan experts op het gebied van Building, Moving & Powering die dag de dialoog met u aan in diverse workshops én in de Energy Future Circle. Tijdens de Campus Jaardag kunt u een aantal workshops volgen waaronder één over de QWIC E-scooter en één over Maintenance: goed geschoold personeel houdt alles in beweging.

Energy Future Circle

De Energy Future Circle is een interactieve dialoog tussen energie-experts en het publiek. Op inspirerende wijze worden toekomstvisies gedeeld rond het thema innovatie in stroomversnelling. Experts en publiek zoeken onder begeleiding van dagvoorzitter Jan Douwe Kroeske naar antwoorden op vragen als: hoe krijg je gedachten en wensen op het gebied van innovatie beter op elkaar afgestemd, hoe werkt het opschalen van innovaties en hoe breng je ze op de markt? De experts die met u de dialoog aangaan zijn Joost Versluijs, conceptontwikkelaar bij ERA Contour (Building), Bas Kikkert, CO2 Strategy Advisor bij Shell (Moving), en Jurjen Algra, marketing manager bij Greenchoice (Powering).

Aanmelden

Het aantal plaatsen voor de RDM Campus Jaardag is beperkt. Gezien de verwachte grote belangstelling voor dit programma is het van belang dat u zich snel aanmeldt. Dit kan via het formulier op www.rdmcampus.nl/jaardag.