



#### In deze nieuwsbrief:

- [1. Uitreiking scriptieprijs E-mobiliteit tijdens Dag van de duurzaamheid](#)
- [2. RDM Campus: On the move for Future Mobility](#)
- [3. TU Delft patentenportfolio](#)
- [4. IIR congres Elektrisch Vervoer & Slimme Opladinfrastructuur](#)

#### Joris Luijendijk en Wubbo Ockels reiken E-mobiliteitscriptieprijs uit



Op vrijdag 11 november, 11-11-11, vindt voor de 3e keer de Dag van de Duurzaamheid plaats; het grootste duurzaamheidsfeest ooit in Nederland. Om 12.30 uur maken Joris Luijendijk en Wubbo Ockels de winnaar bekend van de E-mobiliteitscriptieprijs tijdens een symposium over duurzaamheid op de HAN in Arnhem. De winnaar krijgt 10.000 euro en een weekendlang de Tesla Roadster, een elektrische supersportwagen, in gebruik.

De prijs belooft de universitaire- of HBO scriptie die de kennis van elektrisch vervoer het meest vooruit helpt.

Vorig jaar bedacht NRC journalist Joris Luijendijk de E-mobiliteit scriptieprijs om de kennis van elektrisch vervoer in Nederland te vergroten. Voor de inzendingen zijn alle invalshoeken denkbaar, van technisch tot historisch en van juridisch tot sociologisch. Het geldbedrag is bij elkaar gebracht door een groep betrokken burgers. De winnaar ontvangt 10.000 euro. Het is daarmee de grootste scriptieprijs van Nederland.

De winnaar mag een weekend rijden in een Tesla Roadster, aangeboden door Eclectic. De Tesla is een 100% elektrische auto die volledig cradle-to-cradle geproduceerd is. De auto is voor meer dan 99% recyclebaar: alleen van de accu blijft 5% inert materiaal over, de rest van het materiaal wordt volledig hergebruikt.

De jury selecteerde vier genomineerden uit het totaal van 17 inzendingen van studenten van de HAN, TU Delft, RUG, TU/e, TUD, KU Leuven, VU Amsterdam, WUR en TiasNimbos. De genomineerden zijn Swagat Chopra (draadloos opladen, TUD), Long Lam (gezondheid batterijen beter inschatten, TUD), Bram Slegers (slim de range van je elektrische auto voorspellen, TU/e) en Wouter van Stralen (met een overall strategie voor de invoering van elektrisch rijden, TUD). De jury is onder de indruk van de hoge kwaliteit van alle inzendingen die een mix laat zien van technische oplossingen op micro, meso en macro-niveau.

Op de Dag van de Duurzaamheid organiseren bedrijven, overheden, instellingen en particulieren duizenden duurzame activiteiten. Meer dan 100.000 mensen doen met de Dag van de Duurzaamheid mee. Zij laten hiermee zien dat het tijd is het heft in eigen hand te nemen om met een grote maatschappelijke beweging samen een duurzame wereld te creëren.

Locatie: HAN Campus Arnhem, Faculteit Techniek/gebouw Engineering, Ruitenberglaan 26, Arnhem.

Uitreiking scriptieprijs E-mobiliteit: 12.30 – 13.30 uur.

Meer informatie over de Dag van de Duurzaamheid: [www.dagvandeduurzaamheid.nl](http://www.dagvandeduurzaamheid.nl)

Meer informatie over het programma HAN:

<http://www.blog.han.nl/duurzameontwikkeling/do-do-do-do-2>

#### RDM Campus: On the move for Future Mobility



Duurzame mobiliteit is internationaal een hot issue. Het wordt de economische motor voor een metropool als Rotterdam met haar wereldhaven en wegtransport. RDM Campus is het laboratorium waar studenten, docenten en professionals elkaar multidisciplinair inspireren tot nieuwe inzichten. Met een duidelijke focus op Rotterdam leidt dat tot bereikbare, werkende en duurzame oplossingen onder het motto: schoon, stil en zuinig. De logistieke highlights.

[Lees verder op de website van D-INCERT](#)

#### TU Delft Patenten portfolio online beschikbaar



Het Valorisation Centre van de TU Delft heeft haar patenten portfolio nu ook voor u inzichtelijk gemaakt via de Patenten Vitrine.

Wetenschappelijk onderzoek leidt veelvuldig tot nieuwe processen, technologie en ontwerpen. Vaak zijn die het waard om te beschermen door een patent. Daarmee wordt het intellectueel eigendom van de TU Delft veiliggesteld. Tegelijkertijd wordt het zo commercieel interessant voor de industrie om in de vinding te investeren.

We nodigen u van harte uit om een kijkje te nemen op de volgende pagina <http://tudelft.nl/nl/samenwerken/patenten-vitrine/>. Onze patent portfolio wordt dagelijks geactualiseerd.

Als u meer wilt weten over onze patenten portfolio, dan kunt u altijd contact opnemen met onze patent afdeling via telefoonnummer 015-278 6751 of per email via [patent@tudelft.nl](mailto:patent@tudelft.nl).

#### IIR Congres Elektrisch vervoer & slimme opladinfrastructuur



De experimenteer- en pilotfase voor elektrisch vervoer is voorbij. Nieuwe toetreders en bestaande marktpartijen bepalen nu de strategie en het nieuwe verdienmodel voor de succesvolle businesscase. Hoor alles over de investeringen, keuzes en oplossingen van o.a. provincie Brabant, Limburg, Friesland, The New Motion, Proov, E-laad, ANWB, Schiphol, Enexis, RAI-vereniging, MisterGreen, Car2Go en Q-park.

#### Wie worden de winnaars?

En...de tijd dringt want alle investeringen moeten worden terugverdiend. Niet alleen bedrijven maar de overheden staan voor deze belangrijke opgave; economische en politieke verantwoording van uw investeringen.

Kortom wilt u weten welke volgende ingrediënten nodig zijn om succesvol te zijn in deze booming business? Schrijf u dan in voor deze bijeenkomst in de Brabant Hallen in Den Bosch.

#### Voor wie?

De conferentie is bestemd voor provincies, gemeenten, bedrijven, energiesector, netwerkbedrijven en toeleveranciers voor elektrisch vervoer en slimme opladinfrastructuur.

Meer info: <http://www.iir.nl/energy/event/conferentie-elektrisch-vervoer-en-slimme-opladinfrastructuur/>

Aanmelden kan via [www.iir.nl/elektrischvervoer](http://www.iir.nl/elektrischvervoer)