

nhn

Ontwikkelingsbedrijf
Noord-Holland Noord

Bergerweg 200
1817 MN Alkmaar

T: +31 (0)72 – 519 57 74
E: info@nhn.nl
W: www.nhn.nl

NHN

Nieuwsbrief

Aandeelhouders 2

TechValley van start

Het Europees Fonds voor Regionale Ontwikkeling (EFRO) stelt ruim twee miljoen euro beschikbaar voor TechValley, een project van elf MKB maakbedrijven in Noord-Holland. Deze bedrijven hebben aan het Ontwikkelingsbedrijf NHN gevraagd hen te ondersteunen bij het bevorderen van innovatie in deze sector om hun stevige concurrentiepositie ook in de toekomst te kunnen behouden. Voor TechValley is nu de beschikking voor subsidie binnen om innovatieprojecten uit te voeren en de technische maakbedrijven in Noord-Holland meer zichtbaar te maken en te helpen naar een sterkere concurrentiepositie, ook voor het aantrekken van talent naar de regio Holland boven Amsterdam.

TechValley is een project dat is ontstaan op initiatief van ruim 35 Noord-Hollandse machinebouwers (het TechnoSpitsen netwerk), Koninklijke Metaalunie en FME. Partners in TechValley zijn Hogeschool Inholland Alkmaar en het Ontwikkelingsbedrijf Noord-Holland Noord. Het doel van TechValley is een innovatieve en toekomstbestendige Noord-Hollandse machinebouwindustrie te realiseren.

Meer informatie: Abdellah Ezzerari, aezzerarie@nhn.nl.

Commissaris van de Koning brengt werkbezoek aan Energy & Health Campus Petten en Alton in Heerhugowaard

Arthur van Dijk, commissaris van de Koning provincie Noord-Holland, kwam 21 maart op werkbezoek bij de Energy & Health Campus (EHC) in Petten. Op deze campus slaan o.a. NRG, ECN part of TNO, JRC, Curium, PALLAS, wetenschappers en ziekenhuizen hun handen ineen om onderzoek en concrete toepassingen te versnellen. De commissaris heeft kennis genomen van wat er nu al gebeurt in Petten, wat de maatschappelijke en technische ontwikkelingen zijn en welke rol de Energy & Health Campus daarin gaat spelen.

“Indrukwekkend. Wat er op de campus gebeurt is van groot belang. Niet alleen voor al die patiënten en de energietransitie, maar ook om onze voorsprong van Noord-Holland en Nederland niet te verliezen.”



Ook bracht de commissaris op 15 maart een bezoek aan Alton. Glastuinbouw gebruikt veel energie en stoot daarmee ook veel CO2 uit. Verschillende partijen investeren daarom samen in het creëren van de juiste randvoorwaarden in Alton, zodat glastuinbouwbedrijven hier duurzaam kunnen ondernemen. Op deze wijze willen betrokken partijen de CO2-uitstoot in Alton in 2030 met 75% gereduceerd hebben ten opzichte van 1990.



Overheden aan zet bij transitie naar duurzaam transport

ONHN organiseert op 8 april het evenement 'Rijdt ons wagenpark straks op waterstof?'. Alle overheidsinstellingen uit de regio die gebruik maken van (groot) vervoer worden hierbij uitgenodigd. Bestuurders, inkoopmedewerkers en verantwoordelijke ambtenaren van de gemeenten worden geïnformeerd hoe vervoer op waterstof in een aanbesteding opgenomen kan worden.

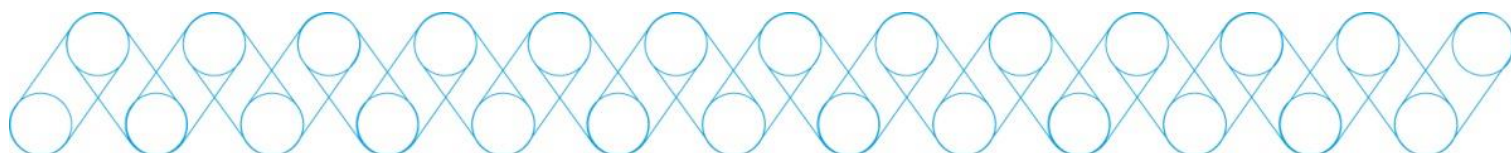
Energietransitie in Noord-Holland Noord

Overheden spelen een belangrijke rol bij het faciliteren van energietransitie. M.b.t. tot de vervoerssector wordt met name ingezet op elektrisch rijden, waterstof of een hybride variant. Binnen de regio Noord-Holland Noord vinden enorm veel ontwikkelingen plaats op het gebied van alternatieve energie en ook waterstof speelt hierbij een centrale rol. Bij het vervangen van een traditioneel wagenpark door waterstof aangedreven voertuigen, zijn ook voldoende tankfaciliteiten noodzakelijk. Tevens dient er voldoende waterstof geproduceerd te worden om aan deze vraag te kunnen voldoen. En juist op het gebied van ketensamenwerking kunnen de lokale overheden in NHN, in samenwerking met waterstof gerelateerde bedrijven en andere stakeholders, een grote rol spelen. ONHN speelt hierbij een centrale rol als verbinder, facilitator en aanjager.

Goede bijeenkomst over waterrecreatie in Nieuwe Niedorp

De werkconferentie Waterrecreatie in Restaurant De Rijd in Nieuwe Niedorp trok maar liefst 70 belanghebbenden in de pleziervaartsector. Het was een bijeenkomst met veel interactie. Trends kwamen aan bod, zoals elektrisch varen en automatische bediening van bruggen en sluisen, en de positieve effecten hiervan voor de pleziervaart.

Dirk van Ommeren van sloepennetwerk.nl deed de oproep om vooral arrangementen te ontwikkelen, omdat daar in onze regio vanwege de vaarafstanden veel behoefte aan is. ONHN neemt dit mee in de verdere ontwikkeling van het sloepennetwerk. Voor meer informatie over de ontwikkelingen in de pleziervaart in Holland boven Amsterdam: Adriana Stam, astam@nhn.nl.



Holland boven Amsterdam op de Fiets en Wandelbeurs

Holland boven Amsterdam stond met een kleurrijke stand op de Fiets en Wandelbeurs, geheel in thema van de 'Tulpen boven Amsterdam' campagne. Voor deze beurs is er een speciaal drukwerk gemaakt met routes en gerelateerde ondernemers. De stand met het grote touchscreen viel op en werd goed bezocht.



Studenten Inholland doen mee met Racing Aeolus

Op 22 Augustus 2019 begint de 12e editie van de jaarlijkse Racing Aeolus wedstrijd. Ieder jaar wordt deze internationale wedstrijd op de dijk bij Den Helder georganiseerd om studententeams uit te dagen met een enkele opdracht: Een voertuig op wielen bouwen dat de tegenwind zo efficiënt mogelijk benut om voort te bewegen.

Dit jaar doet hogeschool Inholland Alkmaar, samen met Inholland Composites, mee aan de race. Hiervoor wordt nu een voertuig ontworpen op basis van een eerder gebouwd aerodynamisch frame gemaakt van een glasvezel composiet. Het voertuig draagt de naam "FiberShark", als verwijzing naar de vezels in het materiaal waar het frame van gemaakt is.



Den Helder broedplaats voor maritieme drones

Het gebruik van de Noordzee wordt steeds intensiever door toekomstige windparken, minder ruimte voor schepen en behoefte aan meer toezicht. Voor partijen als de Koninklijke Marine, de Kustwacht Nederland en de Koninklijke Nederlandse Redding Maatschappij zijn maritieme drones zeer belangrijk. Om tot drones te komen die aan maritieme eisen voldoen zijn nieuwe technologieën nodig. Op initiatief van ONHN en de Koninklijke Marine wordt in de regio Holland boven Amsterdam een Maritieme Drones Initiatief (MDI) gestart, in nauwe samenwerking met het regionale technologische bedrijfsleven en kennisinstellingen zoals de TU-Delft.

Nederlandse drone-bedrijven, zowel startups als scaleups, wordt met dit initiatief de kans geboden hun innovatieve drones door te ontwikkelen tot maritieme drones. Het MDI kent zijn thuisbasis in een hangar op vliegveld Den Helder Airport. In en rond deze locatie kunnen bedrijven testen uitvoeren met drones, en zowel bemande als onbemane vliegtuigen. In het mobiele Field lab dat vanaf eind mei operationeel is kunnen de vluchresultaten worden vastgelegd. De Koninklijke Marine, de Kustwacht Nederland en de Koninklijke Nederlandse Redding Maatschappij zullen optreden als eerste klanten als de drones voldoen aan de gevraagde eisen.

Jaarverslag LEADER beschikbaar

In 2018 is al het nog openstaande budget van LEADER toegewezen aan projecten in de Kop van Noord-Holland. Stuk voor stuk mooie projecten die bijdragen aan de leefbaarheid van het platteland in de Kop van Noord-Holland die invulling geven aan de thema's in de ontwikkelingsstrategie "KopKracht": namelijk inspelen op demografische veranderingen, duurzame economie bevorderen en het verbreden van agro-toerisme.

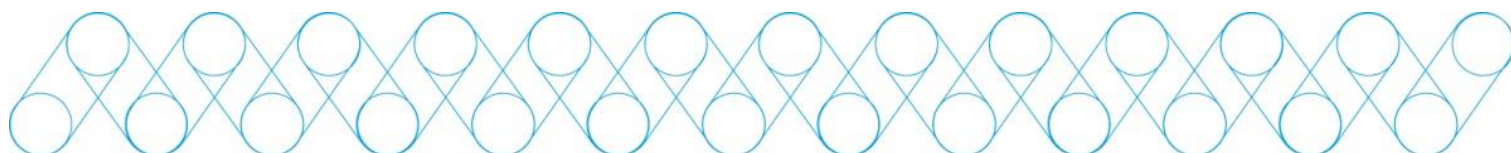
ONHN heeft de rol van LEADER-coördinator voor de Kop van Noord-Holland en helpt bij het bij elkaar brengen van projecten en ondernemers, organiseert de vergaderingen van de Lokale ActieGroep (LAG) en helpt indieners bij hun subsidieaanvragen.

[Het jaarverslag kunt u hier downloaden.](#)

Subsidie voor opknappen Noord-Hollandse bedrijventerreinen

De provincie Noord-Holland stelt voor 2019 ruim twee miljoen euro beschikbaar om bestaande bedrijventerreinen te verbeteren. Door bijvoorbeeld het slimmer inrichten van de wegen, meer groenvoorzieningen en het opknappen en verduurzamen van bedrijfspanden blijven de terreinen aantrekkelijk voor ondernemers.

Als u vragen heeft over deze regeling of u wilt meer informatie kunt u contact opnemen met Cees Brinkman, cbrinkman@nhn.nl.



Agenda

8 april 2019	RIJDT ONS WAGENPARK STRAKS OP WATERSTOF? <i>Voor alle overheidsinstellingen die gebruik maken van (groot) vervoer: Bestuurders, inkoop en verantwoordelijke ambtenaren.</i> ▶ meer info
11 april 2019	1E COLLEGE DATA SCIENCE ALKMAAR IN 2019 <i>Ontwikkel een datagedreven business model voor uw organisatie!</i> ▶ meer info
13 mei 2019	CAMPUS AMSTERDAM ENERGIETRANSITIE TOUR <i>Werkbezoek langs drie campussen, waaronder EHC in Petten. Alleen op uitnodiging.</i> ▶ meer info
3 juni 2019	PET DEN HELDER 2019 <i>Het promotie-evenement techniek (PET) is een prachtige gelegenheid om kinderen al vanaf het basisonderwijs in contact te brengen met techniek in de breedste zin.</i> ▶ meer info
6 juni 2019	NORTH SEA OFFSHORE 2019: DE OFFSHORE VAN MORGEN <i>Dit jaar vindt de vijfde editie van North Sea Offshore plaats op donderdag 6 juni in Den Helder. Deze lustrum editie heeft als thema: De offshore van morgen.</i> ▶ meer info

