

nhn

NHN

Nieuwsbrief

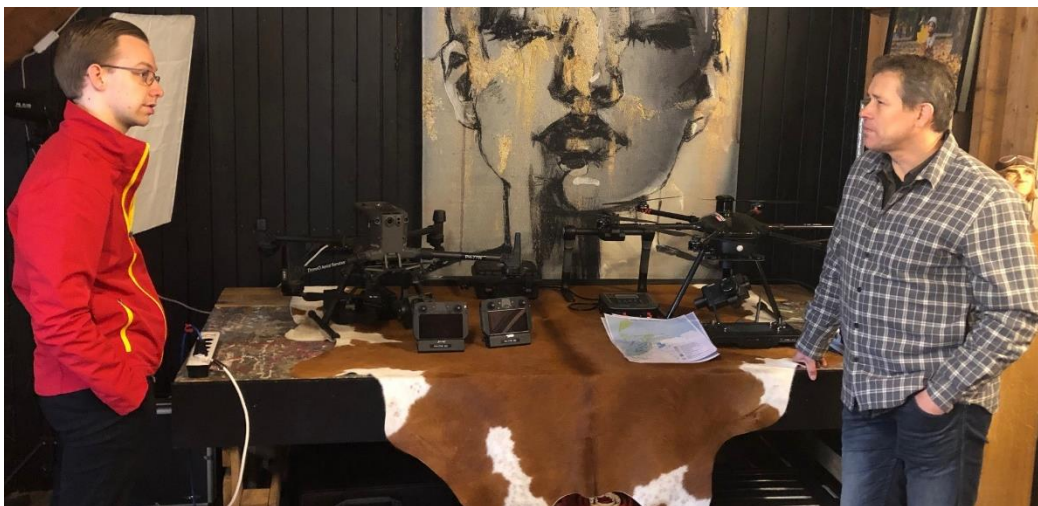
Aandeelhouders 2

Ontwikkelingsbedrijf
Noord-Holland Noord

Bergerweg 200
1817 MN Alkmaar

T: 072 - 519 57 74
E: info@nhn.nl

Maritieme innovaties in de Kop van Noord-Holland dankzij de regiodeal

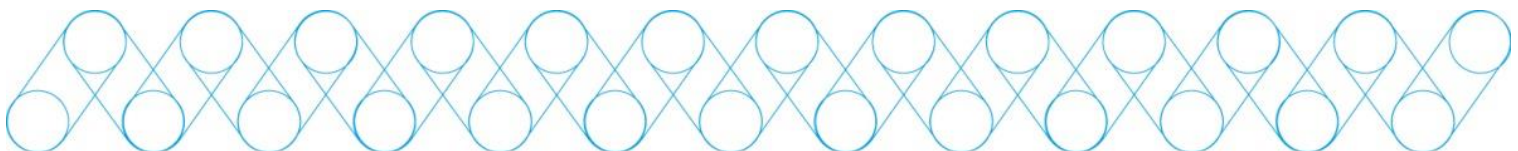


De Gemeente Den Helder, de regio Kop van Noord-Holland, de Provincie en het Rijk hebben een Regio Deal afgesloten. De gesloten Regio Deal kent drie programmalijnen: Human Capital, Stimulering Waterstofeconomie en METIP: het Maritime Emerging Technologies Innovation Programma. ONHN heeft binnen de regiodeal de rol van projectleider in de programmalijnen Waterstof en METIP.

METIP richt zich op toepassing van zogeheten 'emerging technologies' in de maritieme en offshore industrie. Voorbeelden hiervan zijn: drones, virtual & augmented reality, robotica, 3D printing (additive manufacturing), sensortechnologie, slimme materialen, digitalisering en 5G connectiviteit.

In de podcast van deze maand spreken we Jim van der Mee, Partner bij DroneQ Aerial Services en Robin Zeinstra, Bestuurslid Strandzaken van de Reddingsbrigade over de samenwerking en ontwikkelingen in het Maritime Drone Initiative en het project 'Veilig Strand-, Branding- en Kusttoerisme' in de Kop van Noord-Holland.

► [Beluister hier de podcast](#)



Werkplaats Digitaal Ondernemen gelanceerd

Ondernemers in West-Friesland kunnen sinds kort hun bedrijf beter voorbereiden op de toekomst. De Werkplaats Digitaal Ondernemen (WDO) helpt daarbij. Studenten van Hogeschool Inholland en het Horizon College helpen via die werkplaats de ondernemers met data-analyse, automatisering én online marketing. De Werkplaats Digitaal Ondernemen is opgestart vanuit een samenwerking tussen Hogeschool Inholland, het Horizon College, de West-Friese Bedrijvengroep, het Ontwikkelingsbedrijf Noord-Holland Noord, gemeenten in West-Friesland, Rabobank Westfriesland, GreenPort Noord-Holland Noord, WerkSaam Westfriesland en ACE-incubator.

ONHN heeft €300.000 voor dit project binnengehaald bij RVO via de subsidieregeling mkb-werkplaatsen. Via deze regeling wordt de helft van de totale investering in deze werkplaats (€600.000) door het Rijk gefinancierd).

► [Lees meer in het persbericht](#)

Fieldlab TechValley is goedgekeurd door Smart Industry nationaal

Op initiatief van het Ontwikkelingsbedrijf heeft een consortium van onder andere Metaalunie, FME en InHolland een businessplan ingediend voor de aanvraag van de fieldlabstatus van TechValley. Inmiddels is deze formele status verkregen. Kern(kennis)domein van het fieldlab is 'data-driven mechatronica'. Data wordt ingezet als grondstof voor (re)design van slimme machines en voor de ontwikkeling van aanvullende/nieuwe diensten en (totaal)oplossingen, waaronder installatie, training, service & onderhoud (op afstand), nieuwe verdienmodellen, servitization. Het fieldlab is fysiek gevestigd bij InHolland. Naast het aanvragen en verkrijgen van de formele fieldlabstatus heeft ONHN recent een Europese subsidie aanvraag gedaan voor investeringen in het fieldlab. De aanvraag wordt ondersteund door een aantal bedrijven in de maakindustrie.

Composietbedrijf CCM krijgt miljoenenorder van Vattenfall



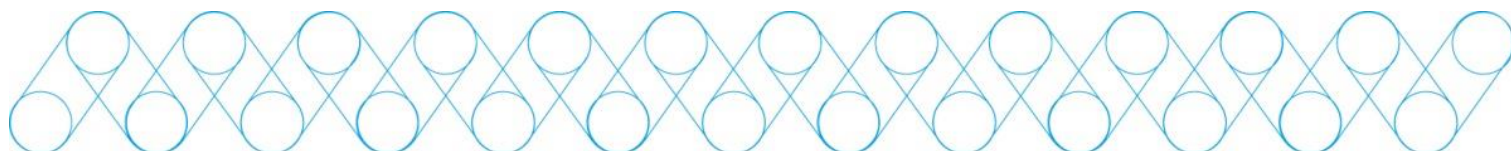
Voor de Nederlandse kust bouwt Vattenfall de komende twee jaar 140 windturbines. Halverwege 2023 produceert het offshore windpark de eerste schone energie. In de zomer van 2021 start Vattenfall met de installatie van alle funderingen op zee. Naast energie duurzaam opwekken, wil Vattenfall ook het bouwproces van windmolens zo duurzaam mogelijk laten verlopen. Vattenfall heeft een groep ondernemers uit Wieringerwerf opdracht gegeven om

140 zogeheten 'monopile covers' te produceren voor het offshore windpark Hollandse Kust Zuid.

„De interesse van Vattenfall leidde een jaar geleden tot de oprichting van CCM, Composite Cover Manufacturing, een consortium van vier bedrijven”, vertelt Wil Dinnessen, managing director van CCM. „Theuws neemt de productie en montage van de monopile covers voor zijn rekening. CCM zal alle diensten on site verlenen en na afloop van de bouw alle panelen terugnemen om ze opnieuw te gebruiken voor andere projecten.”

Hij is ervan overtuigd dat, zonder composietcluster het project in deze vorm niet had bestaan.

„Het cluster is de ruggengraat van de samenwerking, de ontwikkeling en de financiering.



Ook Piet Goverse van ONHN is van doorslaggevend belang geweest. Hij was de aanjager, verbinder en smeerolie van dit project.”

► [Lees hier het interview met Leo Theuws en Wil Dinnessen van CCM](#)

Meest kansrijke bedrijventerreinen voor energietransitie worden in kaart gebracht

Ontwikkelingsbedrijf NHN en Projectbureau Herstructurering Bedrijventerreinen van de MRA hebben Buck Consultants International (BCI) gezamenlijk opdracht gegeven voor een onderzoek naar de potentie van bedrijventerreinen in de energietransitie in Noord-Holland Noord (ca. 100) en de Metropoolregio Amsterdam (ca. 280). Het onderzoek moet de kansen voor de energietransitie op alle 380 bedrijventerreinen in beeld brengen op basis van beschikbare databronnen. Daarnaast worden per deelregio de meest kansrijke bedrijventerreinen in kaart gebracht, inclusief de te nemen maatregelen en in te zetten instrumenten. Deze uitkomst moet ondernemers, gemeenten en andere betrokkenen inzicht geven in de kansen om aan de slag te gaan met de energietransitie op bedrijventerreinen.

► [Lees meer](#)

Ambitieuze duurzaamheidsambities glastuinbouwgebied Alton

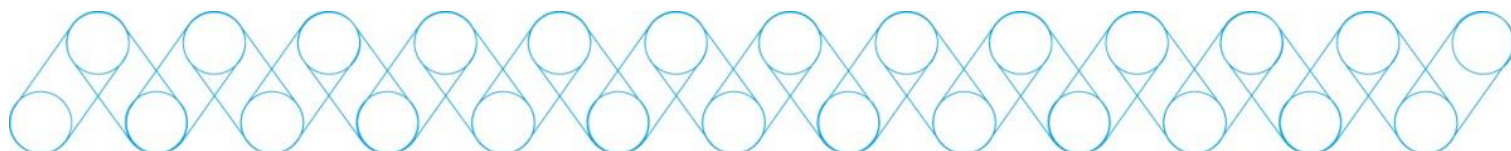
De bedrijven in het glastuinbouwgebied Alton hebben de ambitie om vanaf 2030 te telen zonder gebruik te maken van fossiele brandstoffen. De komst van drie tot vijf windturbines is dan wel noodzakelijk. Dat blijkt uit de gebiedsvisie energie die voor Alton is gemaakt door het Ontwikkelingsbedrijf Noord-Holland Noord en Greenport Noord-Holland Noord in samenwerking met de gemeente, de Provincie, de Ondernemersvereniging Alton (OVAL), HVC en de Rabobank.



De duurzame ambitie van het glastuinbouwgebied maakt onderdeel uit van een pakket aan maatregelen om het gebied weer toekomstbestendig te maken. Een weg die al jaren geleden is ingezet op het moment dat het gebied onder druk stond doordat sinds 1995 de rozenteelt – van oudsher sterk aanwezig in het gebied – naar Afrika is verplaatst.

„Er moest wel wat gebeuren”, zegt Dave Vlaming, die sinds 2013 gebiedscoördinator is voor Alton namens ONHN. „We moesten de ondernemers organiseren en nieuwe bedrijven zien aan te trekken.”

► [Lees meer](#)



15 bedrijven uit Noord-Holland Noord door voor de selectie van GO!-NH

Op vrijdag 5 maart wordt definitief bekend gemaakt welke ondernemers zijn geselecteerd voor het GO!-NH programma. Van de (65) aanmeldingen kwamen er maar liefst 15 uit regio Noord-Holland Noord. Nu ONHN partner is in het GO!-NH programma kunnen we meer ondernemers uit de regio NHN bereiken die gebruik willen maken van dit instrument van provincie Noord-Holland. De geselecteerde ondernemers gaan de komende drie maanden stevig aan de slag onder begeleiding van verschillende coaches om hun bedrijf naar een volgende fase te brengen.

► [Lees meer over het GO!-NH programma](#)

NHN Match, skills + leren = ander werk

NHN Match is een nieuw selectie- én opleidingsproces. Er wordt geselecteerd op basis van een gesprek over vaardigheden, talenten en motivatie. De meest geschikte kandidaten krijgen een opleidingstraject op maat. Werkgevers selecteren dus niet op basis van CV en werkervaring. In Noord-Holland Noord gaat NHN Match werkenden aan ander werk helpen in een andere sector dan waar ze nu werkzaam zijn. Maar ook niet-werkenden helpen we samen aan ander werk in de regio. Op 17 februari is NHN Match gelanceerd en is de samenwerkingsovereenkomst getekend door de initiatiefnemers Huis van het Werk, IW Noord-Holland, Ontwikkelingsbedrijf NHN, ROC Horizon College, RPAhn, Provincie Noord-Holland, UWV en WSP-NHN.

► [Lees meer over NHN Match](#)

Waterstofmaand op NHNEXT

In Noord-Holland Noord zetten we met het waterstofprogramma vol in op de kansen die groene waterstof biedt. Maar wat is waterstof nu precies en wat kan er mee? En wat zijn de ontwikkelingen in Noord-Holland Noord? Hoe kunnen we versnelling aanbrengen hier in? In de maand maart wordt een drietal NHNEXT livestreams uitgezonden over het thema waterstof. Het doel van deze livestreams, opgezet door ONHN en New Energy Coalition, is om ondernemers en beleidsmakers in de regio Noord-Holland Noord te enthousiasmeren om met waterstof aan de slag te gaan.



The poster features three live stream events on a yellow and purple background. Each event includes a small portrait of the speaker, the event title, the date, and the time. The text 'LIVE OP NHNEXT.NL' is located in the bottom right corner.

Event Title	Date	Time
WATERSTOF: WAT MOET JE WETEN?	WOENSDAG 3 MAART	14.00 UUR
WATERSTOF: WAT ZIJN DE AMBITIES VAN NOORD-HOLLAND NOORD?	WOENSDAG 10 MAART	14.00 UUR
WATERSTOF & MOBILITEIT: ZITTEN WE OP DE JUISTE WEG?	WOENSDAG 17 MAART	14.00 UUR

LIVE OP NHNEXT.NL

Schrijf u in voor Whatsapp en ontvang nieuws direct op uw telefoon

Stuur een whatsapp met de tekst 'ONHN aan – overheid' naar: +31725195774
of klik op deze link.

