

New eMMergy

New eMMergy 2018, 17 oktober 2018



De olie- en gasector is in transitie. Van centraal en fossiel naar decentraal en duurzaam. Wat betekent het voor de traditionele grote spelers in de sector? En voor de toeleveringsbedrijven? Laat u informeren en inspireren tijdens:

A New Energy Landscape

Nederland heeft de afgelopen 50 jaar een zeer goede aardgasinfrastructuur opgebouwd. De energietransitie en de afnemende rol van aardgas in de toekomstige energiemix maken dat deze infrastructuur deels overbodig wordt. Maar de energiedragers van de toekomst hebben ook infrastructuur nodig....

Wat is er voor nodig om de bestaande infrastructuur ook voor de nieuwe energiedragers te kunnen gebruiken en hoe komen we door de transitieperiode waarin zowel de huidige als de nieuwe energiedrager van deze infrastructuur gebruik willen maken.

Welke rol vervullen hernieuwbare gassen in de energietransitie? Welke technologieroutes zijn er van waaruit hernieuwbare gassen kunnen worden geproduceerd? Wat zijn de toepassingsgebieden en de economische perspectieven.

Meer informatie over alle onderwerpen van het New eMMergy Congres vind u in de digitale uitnodiging.

[DOWNLOAD HIER DE DIGITALE UITNODIGING](#)

[Direct aanmelden](#)

Nieuws

North Sea Wind Power Hub

Op donderdag 24 mei presenteerde het consortium North Sea Wind Power Hub (Energienet, Gasunie, Havenbedrijf Rotterdam, TenneT Nederland en TenneT Duitsland) haar visie op windparken op de Noordzee aan de energiministers van de G20+ landen. De drie belangrijkste keypoints:

- 7 tot 15 keer meer windenergieproductie op de Noordzee in 2040,
- Internationale coördinatie: ecologie beschermen en kostenbesparing tot 30 procent,
- Sterke punten stroom- en gassystemen combineren.

[Lees verder](#)

Routekaart Waterstof

De Routekaart Waterstof van TKI Nieuw Gas is op 7 maart 2018 door Ulco Vermeulen (voorzitter TKI Nieuw Gas) overhandigd aan Sandor Gaastra, directeur-generaal Energie van het ministerie van Economische Zaken en Klimaat. Over tien jaar is waterstof qua technologie klaar voor grootschalige introductie in een heel scala van toepassingen in Nederland. De Routekaart beschrijft waar en hoe duurzame waterstof kan worden ingebed in het Nederlandse energie- / grondstoffensysteem.

[Lees verder](#)

Vergisting en Vergassing

De Versnellingsstafel vergisting en vergassing komt voort uit het energieakkoord. De ambitie is dat deze Versnellingsstafel concrete voorstellen doet zodat in 2023 minimaal 23 PJ duurzame energie wordt geproduceerd via vergisting en vergassing. Dat is een flinke ambitie: eind 2015 werd 10,8 PJ duurzame energie geproduceerd uit vergisting en vergassing. Het doel is dus om binnen drie jaar meer dan 12 PJ extra te produceren. Lees verder op de site van Groen Gas Nederland.

[Lees verder](#)

Sprekers New eMMergy

In elke nieuwsbrief stellen wij een paar keynotesprekers aan u voor. Informatie over alle sprekers leest u [HIER](#)

René Jansen

René Jansen MSc, is Re-use & Decommissioning manager voor de NAM zowel onshore als offshore en projectleider GZI-Next. Na zijn studie Petroleum Engineering heeft hij ruim 18 jaar ervaring opgedaan in E&P bij Schlumberger en Shell/NAM in Europa, Afrika, Noord- en Zuid Amerika en Zuidoost Azië.

Réne neemt u mee in de stand van zaken van het project [GZI Next](#).



Barthold Schroot

Barthold Schroot is programma manager Advies & Innovatie bij EBN. Hij heeft in Utrecht Geofysica en Structurele Geologie gestudeerd en is sinds 1985 het grootste deel van zijn loopbaan bezig geweest op het vlak van de publiek-private samenwerking in de olie-en gas en delfstoffenwinning. Voor hij in 2013 naar EBN kwam was hij 15 jaar werkzaam bij TNO, o.a. in de rol van hoofd van de Adviesgroep EZ.

Zijn bijdrage tijdens het congres gaat over 'Accenten in de energietransitie: hernieuwbare gassen en aardwarmte'.



Bezoek de nieuwe website van New eMMergy. Hier vindt u alle informatie omtrent het vierde New eMMergy congres.

[Naar de website](#)

Volg ons ook op Twitter, LinkedIn en Facebook



Deze e-mail is verstuurd aan {{email}}. • Als u geen nieuwsbrief meer wilt ontvangen, kunt u zich [hier afmelden](#). • U kunt ook uw [gegevens inzien en wijzigen](#). • Voor een goede ontvangst voegt u e.lammers@congresbureau.drenthe.nl toe aan uw adresboek.

Laposta