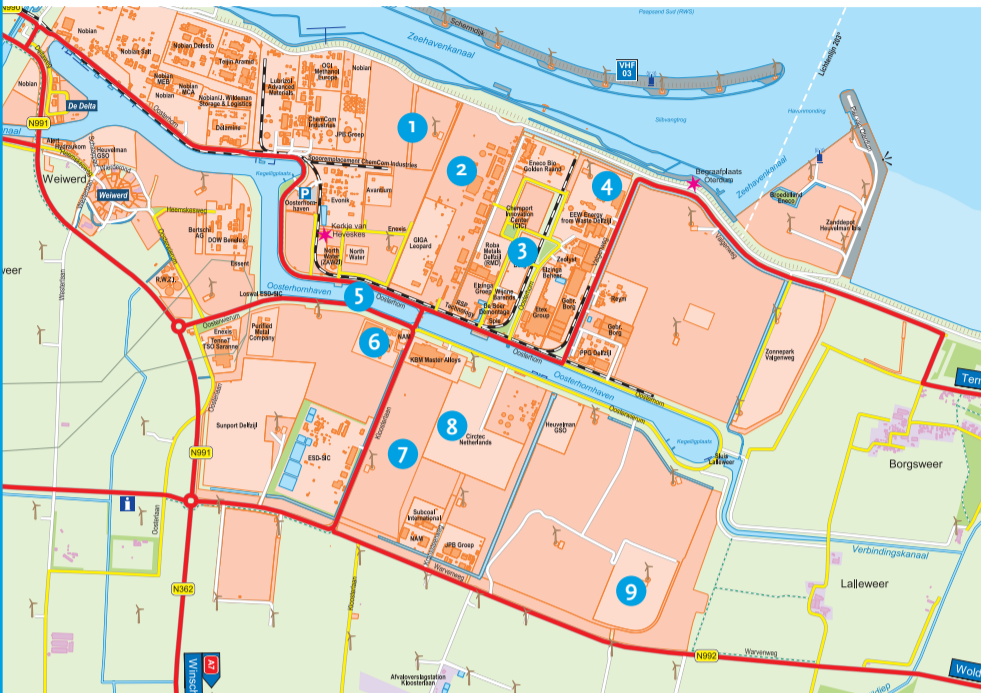


NIEUWS UIT DE GRONINGER ZEEHAVENS

Maart 2025

Informatie voor de omgeving

Bouwactiviteiten Delfzijl



1. Aanleg infrastructuur bedrijventerrein Heveskes
2. Sloop voormalige aluminiumfabriek Aldel
3. Installatie nieuwe windturbine op terrein Borg
4. Uitbreiding afvalenergiecentrale EEW Energy from Waste
5. Bundelboring. Ondergrondse boring onder het Oosterhornkanaal door om het leiding- en utiliteitennetwerk ten noorden hiervan met Oosterhorn-Zuid te verbinden.
6. Bouw fabriek biogasproducent Sustainable Fuel Plant (SFP)
7. Ophoging terreinen zodat ze geschikt worden gemaakt voor de vestiging van nieuwe bedrijven
8. Bouw fabriek autobandenrecycler Cirtect
9. Ophoging terreinen

Leergang Offshore Energy in de Eemshaven

De Eemshaven is de laatste jaren uitgegroeid tot een belangrijke vestigingsplaats voor de offshore windindustrie. Deze sector biedt veel kansen voor werkgelegenheid en innovatie in de regio. Om de bekendheid en aantrekkingskracht van de offshore windindustrie te vergroten, wordt de leergang 'Oriëntatie Offshore Energy' georganiseerd.

De leergang vindt plaats op 15 mei, 12 juni, 25 september en 30 oktober. Het is bedoeld voor iedereen die meer wil weten over offshore energie, zoals studenten, werknemers, zij-instromers en geïnteresseerde burgers. Tijdens vier bijeenkomsten leren deelnemers over de verschillende stappen in de offshore windsector, van het bouwen van windparken

tot het onderhoud en het opslaan van energie in batterijen of waterstof.

De leergang helpt het imago van de Eemshaven te versterken als een regio met uitgebreide leermogelijkheden en werkgelegenheid. Bedrijven en scholen in de regio werken samen om kennis te delen en de sector verder te ontwikkelen.

Met deze leergang hopen de organisatoren niet alleen meer mensen te enthousiasmeren voor de offshore energie, maar ook een bijdrage te leveren aan de groei van werkgelegenheid en innovatie in de regio. Interesse? Neem voor meer informatie en inschrijven contact op via leergang@nnow.nl.



Windturbineonderdelen in de Eemshaven

Bundelboring Oosterhornkanaal succesvol afgerond

In de week van 10 februari is de bundelboring onder het Oosterhornkanaal succesvol afgerond. Deze ondergrondse bundelboring is uitgevoerd om het gebied Oosterhorn-Zuid aan te sluiten op het leiding- en utiliteitennetwerk dat ten noorden van het Oosterhornkanaal ligt. Deze boring maakt onderdeel uit van een infrastructuurproject dat in opdracht van Groningen Seaports en North Water wordt uitgevoerd door Van Voskuilen Industries en Klever Boor- en Perstechniek.

Bij deze gestuurde boring zijn meerdere leidingen tegelijk onder het kanaal doorgetrokken, een efficiënte en nauwkeurige methode om infrastructuur aan te leggen zonder verstoring van het waterverkeer. Dit



project wordt mede mogelijk gemaakt door een bijdrage uit het Nationaal Programma Groningen (NPG).

Met de afronding van de boring is een belangrijke stap gezet in de aanleg van nieuwe infrastructuur in het havengebied in Delfzijl, industrie en duurzame projecten.

VAN TOEN NAAR NU

Delfzijl: van industriehaven naar duurzaam knooppunt

Delfzijl is altijd een belangrijke havenstad geweest, maar in 2000 zag de omgeving er heel anders uit. De chemische industrie was destijds al volop aanwezig, maar er was nog weinig sprake van duurzaamheid en circulaire economie. De afgelopen jaren is hier verandering in gekomen. Delfzijl is nu een koploper in biobased chemie en circulaire industrie, met bedrijven die zich richten op duurzame productieprocessen. Daarnaast zijn er grote investeringen gedaan in de haven en infrastructuur. De afbeeldingen tonen hoe Delfzijl in 20 jaar tijd is getransformeerd tot een innovatieve en duurzame industriehaven. Deze rubriek 'Van toen naar nu' laat in elke editie zien hoe de regio zich door de jaren heen heeft ontwikkeld.



2005



2024

Haventoer door Delfzijl en Eemshaven

Op 25 februari organiseerde Groningen Seaports een haventoer voor stagiairs en nieuwe medewerkers van verschillende bedrijven in de regio. In deze toer werd uitgebreid stil gestaan bij de ontwikkelingen in de havengebieden en de activiteiten van de diverse bedrijven in de havens. Het programma bood een uniek inzicht, waarbij werknemers van Groningen Seaports vertelden over de impact van de havens op de Nederlandse economie en de wereldwijde industrie.

De bustoer duurde van 13.00 tot 16.30 uur en ging door Delfzijl, langs het Chemiepark en het Chemport Innovation Center. Vervolgens werd er door het Circulandsterrein naar de Eemshaven gereden. Tijdens de toer kregen de toehoorders uitgebreide informatie over o.a. het gebied, de bedrijven, de logistiek en duurzaamheid. Het hoogtepunt was het bezoek aan Buss Terminal Eemshaven, waar op het dakterras van het kantoor door werknemers van Buss een korte presentatie over de werkzaamheden in de Eemshaven werd gegeven.



De toer werd in Nijlicht afgesloten met een quiz, waarbij de winnaar een leuke prijs won. Een geslaagde middag vol kennismaking met de duurzame en innovatieve havens van Delfzijl en de Eemshaven. Naar verwachting vindt er in het najaar weer een nieuwe haventoer plaats.

Meer nieuws

Scan de QR-code om naar onze nieuwspagina te gaan of kijk op onze website: www.groningen-seaports.com/nieuws

