

YOUNG TALENTS

WORKSHOP | 11.05.2022

MariX
Xplore | Xchange | Xperience



Grensoverschrijdende beroepsoriëntatie en de werving van junior personeel in de scheepvaart en de scheepsbouw

De maritieme industrie is een sector met een relatief hoge omzet die, met meer dan 500 bedrijven en 22.000 werknemers in de maritieme kernsectoren, van groot structureel belang is voor de regio Noord-Nederland / Weser-Ems. De uitdagingen waarmee de maritieme industrie vandaag wordt geconfronteerd zijn complex, zoals de enorme strijd om jonge talenten aan te trekken.

Wij nodigen u van harte uit om deel te nemen aan het event Young Talents op 11 mei 2022 in Sneek.

Doelen van het evenement:

- Projecten en initiatieven presenteren
- Bespreken hoe tot actie te komen
- Mogelijkheden voor samenwerking verkennen

Adres:
Lokaal 55
Oude Openhuizerweg 55, 8606 JB Sneek, Nederlande

Wij kijken uit naar een interessant evenement met u!

Registratie

Deelname is gratis. De workshop zal in het Duits en het Nederlands worden gehouden. U kunt zich [HIER](#) registreren! Het aantal deelnemers is beperkt. De inschrijvingen zullen op volgorde van binnenkomst worden behandeld.

Kontakt



Ramon Vryze
Tel.: +49 491 926 1906
Mail: ramon.vryze@mariko-leer.de

Grenzübergreifende Berufsorientierung und Gewinnung von Nachwuchskräften in der Schifffahrt und im Schiffbau

Die maritime Wirtschaft ist eine vergleichsweise umsatzstarke Branche, die mit über 500 Unternehmen und 22.000 Beschäftigten in den maritimen Kernsektoren eine hohe strukturelle Bedeutung für die Region Nordniederlande / Weser-Ems besitzt. Die Herausforderungen für die maritime Wirtschaft sind heute vielschichtig, u.a. hat die maritime Branche massiv mit der Gewinnung von Nachwuchskräften zu kämpfen.

Wir laden Sie herzlich ein, an der Veranstaltung Young Talents am 11. Mai 2022 in Sneek teilzunehmen.

Ziele der Veranstaltung sind:

- Projekte und Initiativen vorstellen
- Handlungsansätze diskutieren
- Möglichkeiten der Zusammenarbeit ausloten

Adresse:
Lokaal 55
Oude Openhuizerweg 55, 8606 JB Sneek, Nederlande

Wir freuen uns auf eine interessante Veranstaltung mit Ihnen!

Anmeldehinweise

Die Teilnahme ist kostenlos. Der Workshop wird in deutscher und niederländischer Sprache durchgeführt. Melden Sie sich [HIER](#) an! Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Anmeldungen werden in der Reihenfolge ihres Eingangs berücksichtigt.

Contact



Leo van der Burg
Tel.: +31 6 50 66 27 45
Mail: leo.van.der.burg@fme.nl



PROGRAM

WORKSHOP | 11.05.2022



10:00 **Empfang | Ontvangst**

10:30 **Junge Talente im maritimen Sektor**
Jonge talenten in de maritieme sector

Katja Baumann, MARIKO GmbH
Leo van der Burg, FME

10:45 **MariX: Xplore | Xchange | Xperience**

Vorstellung der Projektpartner und der Maßnahmen zur Berufsorientierung und Nachwuchsgewinnung in Schifffahrt und Schiffbau.

Presentatie van de projectpartners en de acties voor loopbaanoriëntatie en aanwerving van jongeren in de scheepvaart en de scheepsbouw.

Dr. Tobias Wiemer, Carl von Ossietzky
Universität Oldenburg

Meinte Visser, ROC Friese Poort

Bernd-Jan de Rooij, Innovam

Jörn Boll, Maritieme Academie Harlingen

Aimo Reershemius, OBS Uplengen

11:30 **Kaffeepause und Netzwerken**
Koffiepaauze en Netwerken

12:00 **Projekt-Pitches**

*Projekte und Initiativen zur Rekrutierung junger
Nachwuchskräfte*

Project Pitches

*Projecten en initiatieven die bijdragen aan de
werving van jonge talenten*

Projekt PraktiTrans

Caroline Wille, Ems Dollart Region (EDR)

MachMeer

Sabine Zeller, Berufsbildungsstelle Seeschifffahrt
e.V. (BBS)

Young Solar Boat Challenge

Marije Elgersma, Stichting Young Solar Challenge

Green Talents Academy

Aiko Hinrichs, Wachstumsregion Ems-Achse e.V.

Quinwalo Plus

Matthias Simons, Niederrheinische Industrie- und
Handelskammer

12:25 **Diskussion** mit Vertretern der maritimen Branche
Discussie vertegenwoordigers maritieme sector

Verena Ohms, Nederland Maritiem Land

Martin Deymann, Reederei Deymann

Guus van der Bles, Conoship International BV

12:50 **Fazit und Ausblick**
Samenvatting en vooruitblik

13:00 **Mittagspause**
Middagpauze

14:00 **Besichtigung der Ecolution**
Segelschiff mit zusätzlichem Wasserstoff-Antrieb
Educatief bezoek zeilschip Ecolution
zeilschip met waterstofaandrijving

15:00 **Ende**
Einde

Melden Sie sich **HIER** an.
Registreer door **HIER** te klikken.

ANMELDUNG
AANMELDEN

