



**BREMEN
BREMERHAVEN**

DEUTSCHER SCHIFFFAHRTSTAG 2022



Deutsches
Maritimes
Zentrum

AUF
KURS
ZUKUNFT

Berufe mit Sinn: Maritime Karrierechancen

Du suchst deinen Traumjob und möchtest einen sinnvollen Beitrag leisten? Ob umweltfreundliche Antriebe für Schiffe bauen, Fruchtsaft nachhaltig per Schiff übers Meer transportieren, die nachhaltige Stromerzeugung per Windkraft sicherstellen oder die Digitalisierung in Häfen und Reedereien vorantreiben – die Aufgaben in der maritimen Branche sind so vielfältig wie die Menschen, die dort arbeiten.

Am 26. und 28. September stellen maritime Nachwuchs- und Fachkräfte vor, was sie in ihrem Job bewegt und begeistert. Alle interessierten Wasser- und Landratten sind herzlich eingeladen, Themen, Aufgaben und Karrierewege in Häfen, im Schiffbau, in der Schifffahrt, bei Offshore-Unternehmen, in der Logistik sowie in der Meeres- und Klimaforschung kennenzulernen.

Wo? Bremer Schlachte am Martinianleger
Wann? 28. September von 15:00 bis 18:30 Uhr

Bist du an Bord?
Wir freuen uns auf dich!

www.deutscher-schifffahrtstag.de



DEUTSCHER
NAUTISCHER
VEREIN



Deutscher
Marinebund
Das Bündnis für
Mensch, Schifffahrt, Meer.



Nautischer Verein
zu Bremen



Bundesverband der Deutschen
Binnen-schifffahrt e.V. (BDB)



Nautischer Verein zu Bremerhaven e.V.



BREMEN BREMERHAVEN

DEUTSCHER SCHIFFFAHRTSTAG 2022

ABLAUF

- 15.05 **Begrüßung**
Jule Ballhausen | Deutsches Maritimes Zentrum e.V. &
Dr. Iven Krämer | Die Senatorin für Wissenschaft und Häfen
- 15.15 **Für sichere Seewege – die Deutsche Marine im Einsatz**
Hauptmann Michael Gärtner | Marineflieger Standort Nordholz,
Stabsbootsmann Zeise | Marineoperationsschule Bremerhaven &
Hauptbootsmann Gaida | Karriereberatungsbüro Oldenburg
- 15.30 **Organisationstalente nachhaltiger Seetransporte: Schifffahrtskaufleute**
Alexander Bröhdick | Berufsschule für Großhandel, Außenhandel und Verkehr
Sina Dräger | MSC GERMANY S.A. & CO. KG
- 15.50 **Fit für das internationale Schiffsmanagement mit dem Bachelor Shipping & Chartering**
Michael Tasto & Laura Gatzka | Hochschule Bremen
- 16.05 **Logistiker im Einsatz: Den Weg der Waren vom Land übers Meer steuern**
Jaqueline Lübke | Contargo GmbH & Co. KG
Victoria Roesing & Lisa Jeschke | Kühne + Nagel (AG & Co.) KG
- 16.30 **Klimaanpassung im Hafen**
Lena Lankenau | bremenports GmbH & Co. KG
- 17.00 **Expert*in für Schifffahrt: Inhalte und Möglichkeiten des Nautik-Studiums**
Malte Pertiet | Hochschule Bremen
Als Nautischer Offizier unterwegs auf den Weltmeeren
Fabian Labusch | Briese Schifffahrt GmbH & Co. KG
Ein Havarie-Kommissar im Einsatz: Transport- und Güterschäden aufdecken Niklas Schellhorn | Battermann & Tillery GmbH
- 17.20 **Schiffe bauen, Schiffe fahren und Meerestechnik entwickeln - volle Kraft voraus mit Bachelor- und Masterstudiengängen**
Prof. Gregor Schellenberger, Paulina Swenne & Laurin Rösemeier |
Hochschule Bremen sowie Alexander Pahlitzsch | Hochschule Bremerhaven
- 17.35 **Umweltschutz in der Seeschifffahrt**
Christian Naegeli, Referent für Schiffssicherheit, Nautik, Technik,
Umweltschutz beim Verband Deutscher Reeder (VDR)
- 17.50 **Das Meer im Blick – Forschung für die Zukunft der Meere**
Dr. Jürgen Laudien, Dr. Mathias Teschke und Kerstin von Engeln
Alfred-Wegener-Institut Helmholtz-Zentrum f. Polar- und Meeresforschung
zusammen mit Schülerinnen und Schülern des Programms HIGHSEA