



maritimes cluster
norddeutschland



Hanse Ship Management



Einladung

2025 nachhaltig & innovativ in See stechen!

15.01.2025 von 10:30 Uhr bis 16:00 Uhr in der IHK Stade für den Weser-Elbe-Raum

Das Thema Nachhaltigkeit bewegt die gesamte maritime Branche und ist äußerst facettenreich. Die zu beachtenden Regularien im Bereich Klimaschutz und Umweltschutz werden für die Reedereien der Unterelbe-Region und in ganz Norddeutschland erneut strenger.

Schiffe über 5000 GT unterliegen bereits ab 2024 dem EU-Emissionshandelssystem ETS. Auf EU-Ebene sind Maßnahmen wie die neuen Regularien der Verordnung FuelEU Maritime zu beachten, die Anreize schaffen sollen, alternative klimafreundliche Brennstoffe zu nutzen. Auch die Maßnahmen zur Umsetzung der IMO-Strategien zur schrittweisen Defossilisierung der Schifffahrt werden spürbar.

Starten Sie mit uns in das neue Jahr 2025 und diskutieren Sie die wichtigen Themen des kommenden Jahres. Erfahren Sie mehr über die aktuellen und kommenden Regularien und wie Sie diese erfüllen können und erhalten Sie einen Überblick über Handlungsstrategien als kurz- und mittelfristige Lösungen. Darüber hinaus stellen wir Ihnen spannende, innovative Projekte vor, die in der Schifffahrt von morgen zum Einsatz kommen könnten.

Auch das aufstrebende Schifffahrtssegment im Bereich der Offshore-Windenergie wird mit einer Podiumsdiskussion über das Thema Nachhaltigkeit in einer eigenen Session aufgegriffen.

Bitte melden Sie sich **bis zum 10.01.2025 [HIER](#)** an.

Wir freuen uns auf Sie!

Dr. Susanne Neumann
MCN e. V.

Henning Edlerherr
MCN e. V.

Oliver Schinzel
Reedereverein
Unterelbe e. V.

Anna-Christina Riebau
IHK Elbe-Weser

Programm

Gesamtmoderation: TBC

10:30 Uhr | Ankunft und Begrüßungskaffee

11:00 Uhr | Begrüßung

Anna-Christina Riebau, Oliver Schinzel, Dr. Susanne Neumann

Block 1: Nachhaltiger Schiffsbetrieb & klimafreundliche Brennstoffe – Update 2024

Moderation: Henning Edlerherr, MCN

11:15 Uhr | Regulatorische Entwicklungen, Handlungsbedarfe und Compliance-Strategien

Ramona Zettelmaier, Bureau Veritas Solutions Marine & Offshore SAS – angefragt

11:35 Uhr | Fuel EU Maritime

Patricia Schlimbach, IHK Nord – angefragt

11:55 | Easy Methanol-Blending – eine Abkürzung auf dem Weg zur Dekarbonisierung

Georg Finger, HS Wismar

12:15 Uhr | Markttransparenzstudie: Methanol-Motoren / Booster Meth

Prof. Dr. Hinrich Mohr, Gaskraft Engineering

12:45 Uhr | Mittagspause

Block 2: Innovationen & Strategien

Moderation: Dr. Susanne Neumann, MCN

13:30 Uhr | Substitution von fossilen Pilotkraftstoffen bei maritimen Methanol-Motoren

Jan Tschirner, Fraunhofer IGP

13:45 NAVHYS – disruptive Innovationen für die Schifffahrt

Marie-Sophie Nizou, ArianeGroup GmbH

14:05 Uhr | wirtschaftliche Biofuels als Strategie

Johann Maack, FF Frontier Fuels GmbH

14:20 Uhr | Landstromstrategien

Georg Matzku, STEMMANN-TECHNIK GmbH

14:35 Uhr | Kaffeepause

15:00 Block 3: Nachhaltigkeit im maritimen Offshore-Windbereich - Podiumsdiskussion

Moderation: Henning Edlerherr, MCN

Übersicht über Technologien und Herausforderungen

Nils Olschner, Työvene OY

Nutzung von Wasserstoff

Marc Itgen, Ingenion GmbH

Elektrifizierung

Stefan Krahn, Baumüller Anlagen-Systemtechnik GmbH & Co. KG

Kraftstoff-Strategien

Thomas van der Laan, Windea Offshore GmbH & Co. KG – angefragt

HVO, Methanol und motorische Umsetzung

Wolfram Gottschalk, IAV GmbH

16:00 Uhr | Vorstellung der neuen MCN-Fachgruppenleitungen

16:10 Uhr | Notwendigkeit geeigneter Fachkräfte für die Umsetzung von Innovation

16:25 Uhr | Ausklang bei Kaffee & Kuchen

17:00 Uhr | Ende der Veranstaltung

Ihre Ansprechpartner:

Henning Edlerherr,
MCN e. V.
Tel.: 04404 98786 - 14
henning.edlerherr@maritimes-cluster.de

Oliver Schinzel,
Reederverein Untereelbe e. V.
Tel.: 04141 412 11 60
vorstand@reederverein-untereelbe.de

Veranstaltungsort:

IHK ELBE-WESER
Am Schäferstieg 2
21680 Stade

Kosten:

Die Veranstaltung ist kostenlos.

Anfahrt:

Parkmöglichkeiten:

Wenige kostenlose Parkmöglichkeiten bei der IHK. Günstige Parkmöglichkeiten befinden in der Nähe des nahegelegenen Bahnhofes (nahe Hansebrücke) oder beim ca. 10 Gehminuten entfernten Parkhaus am Sande (Adresse für das Navi: Am Sande 3).

Anreise per Bahn

Der Bahnhof ist ca. 500 m zu Fuß entfernt.