

SAVE THE DATE

H₂

Einsatz von Wasserstoff in der Schifffahrt

Status quo und Herausforderungen für die Zukunft

Donnerstag, 28. Juni 2018 von 11.00 bis 14.30 Uhr

Maritimes Kompetenzzentrum, Bergmannstraße
36, 26789 Leer

Sowohl die Seeschifffahrt als auch die Binnenschifffahrt stehen vor enormen Herausforderungen bei der weiteren Optimierung von Energieeffizienz, Umwelt- und Klimaschutz.

Zusätzlich zum Pariser Klimaabkommen wird insbesondere das Inkrafttreten der EU-Richtlinie NRMM (Non-Road Mobile Machinery), die neue Emissionsgrenzwerte für nicht-straßengebundene Maschinen und Geräte vorgibt, erhebliche Auswirkungen auf die Struktur der Binnenschifffahrtsflotte haben.

Der Einsatz von alternativen Kraftstoffen kommt in diesem Zusammenhang eine große Bedeutung zu.

Die neuesten Entwicklungen in der Wasserstofftechnologie machen den Einsatz in einer

maritimen Umgebung interessant, insbesondere die Nutzung von Wasserstoff aus erneuerbaren Energiequellen.

Die Veranstaltung bietet eine Vielzahl von Updates und Informationen zum Thema "Wasserstoff als alternativer Treibstoff" und richtet sich an Schiffeigner und Betreiber sowie Mitarbeiter der Schifffahrtsbranche, die ein größeres Bewusstsein und Verständnis für diese Thematik erlangen und sich austauschen möchten.

Bitte reservieren Sie sich den Termin.

Weitere Informationen zum Programm sowie Hinweise zur Anmeldung erhalten Sie in Kürze.

Wir freuen uns auf eine interessante Veranstaltung mit Ihnen!

Kontakt:



MARIKO GmbH
Inga Lauts
E-mail: inga.lauts@mariko-leer.de
Tel.: +49 (0) 491 926-1173



FME
Leo van der Burg
E-mail: leo.van.der.burg@fme.nl
Tel.: +31 (0) 6 50 66 27 45

In Kooperation mit:



Gefördert durch:

