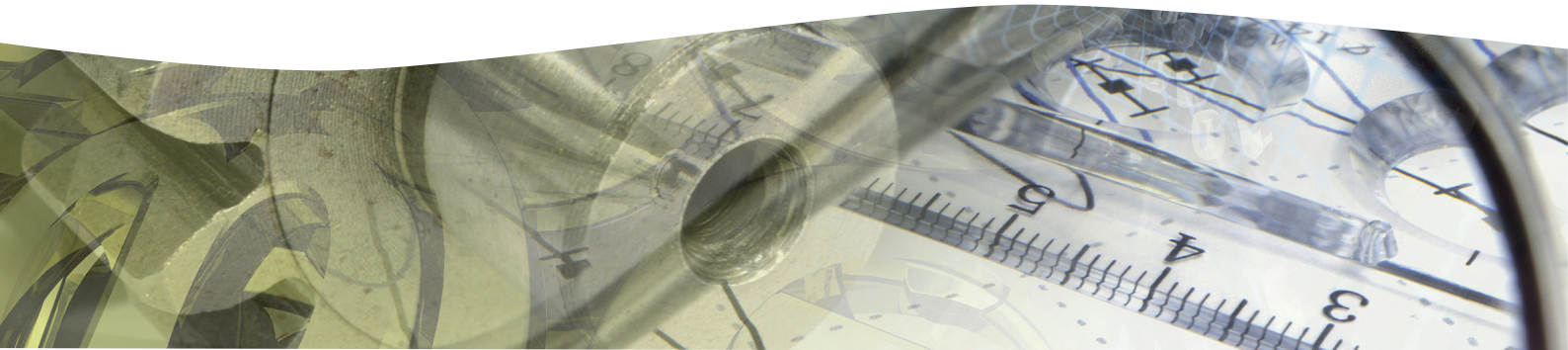


Save the Date

GreenShipping Niedersachsen



Alternative Antriebstechnologien und innovative Assistenzsysteme Perspektiven für eine emissionsfreie Schifffahrt?

Datum: Donnerstag, 14. Juni 2018
10.00 bis 17.30 Uhr

Ort: City Club Hotel Oldenburg
Europaplatz 4-6
26123 Oldenburg

Im Zusammenhang mit den internationalen Richtlinien zur Überwachung der CO₂-Emissionen, Senkung der SO_x- und NO_x- Emissionen, sowie den Vorgaben zur Erreichung der Klimaziele spielen alternative Antriebe und Assistenzsysteme eine wesentliche Rolle in der maritimen Wirtschaft. Das Kompetenzzentrum Green Shipping Niedersachsen bündelt Aktivitäten rund um die Thematik der ressourcenschonenden Schifffahrt und initiiert Projekte, um den Übergang zu GreenShipping zu unterstützen. Zwei dieser Projekte, der Prototyp eines weitestgehend emissionsfreien Frachtseglers („GreenSailer“) und eine innovative Mobile Evaluations Plattform für Schiffsassistenzsysteme („greenMEPS“) werden in dieser Veranstaltung vorgestellt und bieten einen Einstieg in die Thematik. In zwei parallelen Workshops soll der aktuelle Stand der alternativen Antriebstechnologien und der Assistenzsysteme in kurzen Impulsvorträgen umrissen, und anschließend in der Gruppe diskutiert werden.

Bitte reservieren Sie sich den Termin, eine Einladung mit Programm und Anmeldehinweisen folgt in Kürze.

Kontakt:

Gefördert durch:



Geschäftsstelle Elsfleth

Maritimes Cluster Norddeutschland e. V.

Dr. Hauke Kegler

Telefon: 04404 98786 - 17

E-Mail: hauke.kegler@maritimes-cluster.de



Geschäftsstelle Leer

MARIKO GmbH Leer

Cathrin Prikker

Telefon: 0491 926 - 1178

E-Mail: cathrin.prikker@mariko-leer.de



Niedersachsen