

EINLADUNG

Vorstellung der LNG-Potentialanalyse: LNG-Infrastruktur an der deutschen Nordseeküste unter Betrachtung besonders geeigneter Standorte

Mittwoch, 25. Oktober 2017 von 14.30 bis 18.00 Uhr

Maritimes Kompetenzzentrum
Bergmannstraße 36, 26789 Leer

Die Oldenburgische Industrie- und Handelskammer (IHK), die MARIKO GmbH aus Leer in ihrer Funktion als Kompetenzzentrum GreenShipping Niedersachsen, der Maritime Strategierat Weser-Ems und die Wilhelmshavener Hafenvirtschaftsvereinigung e. V. (WHV e. V.) haben gemeinsam eine LNG-Potentialanalyse in Auftrag gegeben, in der die Marktpotenziale und Bedingungen zum Aufbau einer LNG-Infrastruktur im Hinblick auf mögliche Standorte an der deutschen Nordseeküste untersucht wurden. In der Studie, bearbeitet von der Merkel Energy GmbH aus Essen/Hamburg und der CPL Competence in Ports and Logistics GmbH aus Rostock, wurden besonders geeignete Standorte für eine nationale LNG-Infrastruktur detailliert analysiert und bewertet.

Wir möchten Sie herzlich zur Vorstellung der Ergebnisse der Potenzialanalyse in das Maritime Kompetenzzentrum nach Leer einladen und freuen uns auf einen angeregten Austausch mit Ihnen!

Bitte registrieren Sie sich [hier](#).

PROGRAMM

14.30 Uhr **Empfang**

15.00 Uhr **Begrüßung**

Katja Baumann, Geschäftsführerin MARIKO GmbH

Felix Jahn, Geschäftsführer Oldenburgische IHK

John H. Niemann, Präsident WHV e. V.

15.20 Uhr **Vorstellung der Analyse**

1. Merkel Energy GmbH, Dr. Christoph Merkel & Iñaki Merkel

2. NAUTITEC GmbH, Georg Haase & Matthias Mattausch

3. CPL Competence in Ports and Logistics GmbH, Heiko Wenzel

16.30 Uhr **Diskussion der Ergebnisse**

17.00 Uhr **Zusammenfassung und nächste Schritte**

17.15 Uhr **Abschluss mit kleinem Imbiss**

Ansprechpartner:



MARIKO GmbH
Katja Baumann
0491 9261179
katja.baumann@mariko-leer.de

