

MethaShip – Abschlussveranstaltung

Montag, 28. Mai 2018, Hamburg

In dem national geförderten Forschungsprojekt **MethaShip** wird das Potential von Methanol als Brennstoff für die Passagierschifffahrt untersucht. Das Projekt-Konsortium mit Partnern aus den Bereichen Schiffbau, Schiffsicherheit, Motoren und Methanol-Produktion lädt herzlich ein um die wichtigsten Ergebnisse vorzustellen.

Ort: HELM AG, Nordkanalstraße 28, Hamburg

Zeitraum: 13:00 – 17:30 Uhr

Moderation: Dr. Ralf Sören Marquardt, VSM

12:30 – 13:00	<i>Registrierung und Willkommenskaffee</i>	
13:00 – 13:30	Grußworte und Einleitung	Norbert Baum , HELM AG Dr. Thomas Rüggeberg , BMWi Gerhard Untiedt , MEYER WERFT
13:30 – 14:20	Projektergebnisse Teil 1 - Schiffsentwurf - Tank- u. Brennstoffsysteme - Wärmenutzung - Eigenschaften von Methanol	Daniel Sahren , MEYER WERFT Rolf Nagel , Flensburger Schiffbau-Gesellschaft
14:20 – 14:40	Projektergebnisse Teil 2 - Schiffsicherheit - Infrastruktur	Dirk Schröder , Lloyd's Register
14:40 – 15:00	Methanol in Großmotoren	Carsten Rickert , Caterpillar Motoren Goran Kovacic , MAN Diesel & Turbo
15:00 – 15:30	<i>Kaffeepause</i>	
15:30 – 15:50	Energiewende im Schiffbau	Gerhard Untiedt , MEYER WERFT
15:50 – 16:30	Projektergebnisse Teil 3: - Wirtschaftlichkeit - Ökobilanz Methanol u. klimaneutrale Herstellung	Rolf Nagel , Flensburger Schiffbau-Gesellschaft
16:30 – 16:50	<i>Gastvortrag:</i> E-Fuels – Die Kraftstoffe der Zukunft?	Henning Joswig , Innogy SE
16:50 – 17:20	Diskussionsrunde	<i>moderiert von</i> Dr. Ralf Sören Marquardt , VSM
ca. 17:20	„Get together“ bei Kaffee / Ende	