

# BINNENHÄFEN WIR BEWEGEN ZUKUNFT.

## // FORUM

### Dienstag, 9. Mai

- 12:00** „In-situ Sanierung von kontaminierten Brownfields - kostengünstig und rechtssicher“  
*Kurt Maass, CEO Geobality Europe GmbH + Sprecher der IBS (Initiative Brownfield Solutions), Dr. Stephan Hüttmann, CEO Sensatec GmbH + Mitglied der IBS*
- 13:30** „Testfelder zu A-SWARM“  
*Klaus-Günter Lichtfuß - BEHALA*
- 14:15** „Informationsplattform für vernetzte Transportprozesse auf der Wasserstraße“  
*Jürgen Alberding - Alberding GmbH*
- 15:00** „Resilienz/Klimawandel/Technik: Nachhaltige Logistik“  
*Jürgen Albersmann - Contargo*

### Mittwoch, 10. Mai

- 10:00** „IHATEC und DigiTest“  
*Volker Klassen & Jonas Lau - Hafen Trier*
- 11:00** „Binnenhäfen als Drehscheibe der Verkehrs- und Energiewende“  
*Jan Sönke Eckel & Arndt Wilms - Arbeitsgemeinschaft der Häfen Nordrhein-Westfalen*
- 12:00** „Binnenhäfen morgen: Transformation und Entwicklung – Booster der Nachhaltigkeit“  
*Prof. Dr. Holger Beckmann - GEMIT Hochschule Niederrhein  
Andreas Stolte - DeltaPort Niederrheinhäfen GmbH*
- 13:00** Teil 1: „Der schadstofffreie H<sub>2</sub>-Verbrennungsmotor als Schiffsantrieb – Chancen für die Binnenschifffahrt“  
*Prof. Joachim Böhme - Westsächsische Hochschule Zwickau*
- Teil 2: „Moderne, effiziente und umweltfreundliche intermodale Systeme für den Transport von Gütern auf Binnengewässern – Vorstellung entwickelter Lösungen für innovative Binnenschiffkonzepte im Rahmen des AEGIS-Vorhabens“  
*Dr.-Ing. Peter Kaufmann / Stefan Krause - ISE - Institut für Strukturleichtbau und Energieeffizienz gGmbH*

**14:00** „H<sup>2</sup> i Port Karlsruhe: Entwicklung eines Wasserstoff HUB's im RHH KA“  
*Dr. Bernhard Kehrwald / Dr. Peter Berlet - IAVF Antriebstechnik GmbH*

**15:00** „Die Bedeutung von Wasserstoff im Transportsektor“  
*Prof. Hans-Peter Rabl - OTH Regensburg*

**16:00** „RPIS – Das weltweit erste Multi Port Community System für die Binnenschifffahrt“  
*Felix Harder - RheinPorts*

**16:30** „Letzte Meile - zu Solarboot DHL“  
*Andreas Schwager - DHL*

### Donnerstag, 11. Mai

**10:00** „Digitale Überflieger: Wie Drohnen mit neuen Perspektiven die Infrastruktur in Binnenhäfen ergänzen“  
*Prof. Dr. Janick Edinger - Universität Hamburg  
Stefan Haslinger - Sächsische Binnenhäfen Oberelbe GmbH*

**11:30** „Errichtung eines lokalen 5G Breitbandnetzes im RHH KA“  
*Markus Morgen - LS Telekom AG*

**14:15** „Informationsplattform für vernetzte Transportprozesse auf der Wasserstraße“  
*Jörg Zimmemann - Alberding GmbH*

## // SKYLOUNGE

### Mittwoch, 10. Mai

**14:00** Entscheider-Speed-Dating mit EcoPort813