

e4ports-Symposium – Zero Emission am Kai

9. September 2022

Hamburg Messe und Congress GmbH, Messeplatz 1, 20357 Hamburg (Raum: St. Petersburg 1-3, 2. OG)
und online

- 10:00 Einlass
-
- 10:15 **Begrüßung und Vorstellung des Hafennetzwerks e4ports** | Johannes Daum (NOW GmbH)
- 10:30 **Bedeutung von Häfen für die Dekarbonisierung des Verkehrssektors** | Johannes Wieczorek
(Bundesministerium für Digitales und Verkehr)
- 10:40 **Zusammenarbeit als Katalysator der Energiewende** | Ingo Fehrs (Hamburg Port Authority)
- 10:50 **Auf dem Weg zum klimaneutralen Warenumschlag: Alternative Antriebe für Hafenumschlagsgeräte** |
Thomas Rust (Ramboll Deutschland GmbH)
-
- 11:40 Kaffeepause
-
- 12:00 **Dekarbonisierung von Umschlag- und Transportprozessen mit Wasserstoff – das Innovationcluster
Clean Port & Logistics** | Dr. Georg Böttner (HHLA)
- 12:30 **Technologische Möglichkeiten und Voraussetzungen mobiler Landstromversorgung - Studienvorstellung** |
Dr. Jan Ninnemann (Hanseatic Transport Consultancy), Max Kommorowski (MKO Marine Consulting)
-
- 13:15 Mittagspause
-
- 14:00 **BordstromTech-Richtlinie: Förderung umweltfreundlicher Bord- und mobiler Landstromversorgung** |
Benjamin Sánchez Alfonso (NOW GmbH)
- 14:15 **Paneldiskussion: Klimawandel ante portas – Handlungsbedarf in Häfen** | Dr. Georg Böttner (HHLA),
Ingo Fehrs (HPA), Johannes Eng (Duisport)
- 14:55 **Ausblick & Verabschiedung** | Johannes Daum (NOW GmbH)
-
- 15:00 Ende der Veranstaltung