

e4ports-Workshop

Integrierte Energiesysteme in Hafenquartieren für mehr Klimaneutralität, Energieeffizienz und -sicherheit

7. September 2023

Eurotop, Senator-Borttscheller-Str. 1, 27568 Bremerhaven | Raum Bremen/Bremerhaven

- 10:00 Einlass
-
- 10:30 **Begrüßung und Keynote: Stromnetzbetrieb im Überseehafen Bremerhaven** |
Holger Bomm (Eurogate Technical Services)
- 10:45 **Workshop-Einführung und Vorstellung des Netzwerks e4ports** | Antje Roß (NOW)
- 11:00 **SHARC: Intelligente Integration von erneuerbaren Energien in die Hafen-Energieinfrastruktur** |
Uwe von Barga (bremenports)
- 11:25 **Der digitale energetische Zwilling für den Überseehafen Bremerhaven** | Andreas Boes (Siemens)
- 11:50 **Motivation und Ziele des Projekts DashPort im Hafen Brake** | N.N. (Niedersachsen Ports) angefragt
-
- 12:10 Mittagspause
-
- 13:00 **Port Energy Management Dashboard – Digitale Analyse und Optimierung von Stromverbrauch im Hafen Brake**
Julius Kühle (Fraunhofer-Center für Maritime Logistik und Dienstleistungen CML)
- 13:25 **World Café: Austausch in Gruppen mit den Projektverantwortlichen**
- 14:10 **Podiumsdiskussion: Integrierte Energiesysteme in Hafenquartieren – heute, morgen, übermorgen** |
Holger Bomm (Eurogate Technical Services), Uwe von Barga (bremenports), N.N. (Niedersachsen Ports)
- 14:55 **Ausblick & Verabschiedung** | Antje Roß (NOW)
-
- 15:00 Ende der Veranstaltung