


## Reminder

„Wasserstoff in der maritimen Wirtschaft –  
Projekte aus & für die Region stellen sich vor“  
am 18. Juni 2019 um 10:00 Uhr  
im t.i.m.e.Port 2 in Bremerhaven



10:00 Uhr	Empfang	
10:30 Uhr	Begrüßung	Robert Howe, bremenports
10:45 Uhr	Wasserstoff für die Green Economy Bremerhaven	Annette Schimmel, bis Bremerhaven
	Grünes Gas für Bremerhaven – wirtschaftliche Anwendungen von Wasserstoff, SNG und LNG	Carsten Fichter, Hochschule Bremerhaven
11:30 Uhr	Projekt WASH2Emden – Innovative und umweltfreundliche Wasserstoffanwendungen im Seehafen Emden	Matthäus Wuczkowski, Niedersachsen Ports
	Smart Harbor Application Renewable Integration Concept	Tobias Metzner, bremenports
12:15 Uhr	HPEM2GAS - Entwicklung eines kostengünstigen PEM - Hochleistungselektrolyseurs für das Netzmanagement	Alexander Flat, Stadtwerke Emden
	Grüner Hafen – Cuxhaven	Frank Ziehm, Hydrogentle
13:00 Uhr	Mittag und Netzwerken	

Organisation:

- |               |   |  |
|---------------|---|--|
| 14:00 Uhr     | Alstom in Deutschland - Nutzung von Brennstoffzellen für Züge                     | Saskia Schulz, Alstom  |
|               | HySeas III:<br>first steps for the adoption of hydrogen for maritime applications | Juan Camilo Gomez Trillos, DLR   |
| 14:45 Uhr     | Wie Wasserstoff die E-Mobilität beflügeln kann                                    | Claas Schott, H2BX Bremerhaven   |
|               | H2 Ports - Fuel cells and Hydrogen Technologies for Ports                         | Kristina Fløche Juelsgaard, Ballard Europe   |
| 15:30 Uhr     | Kaffee und Netzwerken   |  |
| 16:00 Uhr     | Podiumsdiskussion   | Carsten Fichter, Hochschule Bremerhaven<br>Marie Kollenrott, LEE Niedersachsen Bremen<br>Sabine Müller, bremenports<br>Ekkehard Nowara, abh INGENIEUR-TECHNIK<br>Annette Schimmel, bis Bremerhaven |
| Ca. 16:45 Uhr | Ende der Veranstaltung  |  |

Organisation: