

**„WIRTSCHAFTLICHE ANWENDUNGEN  
VON WASSERSTOFFTECHNOLOGIEN –  
PERSPEKTIVEN FÜR BREMERHAVEN“**

**EINLADUNG**

**20. NOVEMBER 2018**

**KLIMAHaus BREMERHAVEN 8° OST**



**BREMERHAVEN  
GREEN ECONOMY**



Bremerhavener Gesellschaft  
für Investitionsförderung  
und Stadtentwicklung mbH

**b!s**

# „WIRTSCHAFTLICHE ANWENDUNGEN VON WASSERSTOFFTECHNOLOGIEN – PERSPEKTIVEN FÜR BREMERHAVEN“

20. NOVEMBER 2018

KLIMAHaus BREMERHAVEN 8° OST

## WASSERSTOFF FÜR BREMERHAVEN?!

Zum Gelingen der Energiewende muss unser Energiesystem aus erneuerbaren Quellen wie Sonne und Wind gespeist werden. Wie lassen sich Versorgungssicherheit und Deckung der Nachfrage auch bei Dunkelflaute gewährleisten? Wasserstoff zählt in diesem Zusammenhang zu einem der Eckpfeiler der **ENERGIEWENDE**. Denn Wasserstoff ist ein guter Energieträger mit einer hohen Energiedichte, er kann gespeichert werden und es entstehen bei seiner Nutzung (z.B. in einer Brennstoffzelle) keine schädlichen Emissionen, sondern nur Wasser.

Unsere Veranstaltung gibt eine allgemeine **EINFÜHRUNG IN DIE THEMATIK** und zeigt wirtschaftliche Anwendungsmöglichkeiten der Wasserstofftechnologie auf. Die abschließende Podiumsdiskussion widmet sich der Frage, ob und wie der Wasserstofftechnologie in Bremerhaven zum Durchbruch verholfen werden kann.

## UNSER PROGRAMM

15:00 Uhr **REGISTRIERUNG**

15:30 Uhr **BEGRÜSSUNG**

MELF GRANTZ, Oberbürgermeister der Stadt Bremerhaven

15:40 Uhr **BEGRÜSSUNG**

MARTIN GÜNTNER, Senator für Wirtschaft, Arbeit und Häfen im Land Bremen

15:50 Uhr **GRUSSWORTE**

NILS SCHNORRENBARGER, Geschäftsführer BIS Bremerhavener Gesellschaft für Investitionsförderung und Stadtentwicklung mbH

16:00 Uhr **WASSERSTOFF – WAS IST DAS UND WO STEHEN WIR?**

CLAAS SCHOTT, H2BX Wasserstoff für die Region Bremerhaven e.V.

16:20 Uhr **SICHERHEITSAASPEKTE IN DER WASSERSTOFF-  
TECHNOLOGIE**  
PROF. DR. UWE ARENS, Hochschule Bremerhaven

16:40 Uhr **WASSERSTOFFTECHNOLOGIE – POTENZIALE IM  
SÜDEN BREMERHAVENS**  
PROF. DR. CARSTEN FICHTER, Hochschule Bremerhaven

17:00 Uhr **PAUSE**

17:20 Uhr **ENERGIE IN DER INTRALOGISTIK**  
BJÖRN GRÜNKE, Still GmbH

17:40 Uhr **NACHHALTIG. SAUBER. KOMPROMISSLOS.  
DER VERBRENNUNGSMOTOR WIRD GRÜN**  
THOMAS KORN, Keyou GmbH

18:00 Uhr **WASSERSTOFFANWENDUNGEN BEI SIEMENS**  
DR. JOACHIM HOFFMANN, Siemens AG

18:20 Uhr **IMPULSVORTRAG**  
▶ KATHRIN SCHULZ, Storengy Deutschland GmbH

## PODIUMSDISKUSSION

**WASSERSTOFF IN BREMERHAVEN – WO GEHT DIE REISE HIN UND WIE KÖNNEN WIR SIE BEFLÜGELN?**

- ▶ RONNY MEIER, Staatsrat für Umwelt und Zentrales beim Senator für Umwelt, Bau und Verkehr
- ▶ PETER RITZENHOFF, Rektor der Hochschule Bremerhaven
- ▶ NILS SCHNORRENBARGER, Geschäftsführer der BIS Bremerhavener Gesellschaft für Investitionsförderung und Stadtentwicklung mbH
- ▶ ANDRE STEINAU, Referent der Unternehmensleitung GP Joule GmbH
- ▶ CLAAS SCHOTT, Vorsitzender H2BX Wasserstoff für die Region Bremerhaven e.V.

Ab 19:00 Uhr **GET TOGETHER MIT IMBISS**



## IHRE ANMELDUNG

Eine formlose Anmeldung ist per E-Mail bis zum  
15. November 2018 möglich:

[SERVICE@BIS-BREMERHAVEN.DE](mailto:SERVICE@BIS-BREMERHAVEN.DE)

**BIS Bremerhavener Gesellschaft für  
Investitionsförderung und Stadtentwicklung mbH**  
Am Alten Hafen 118 · 27568 Bremerhaven  
Tel. (0471) 946 46 620 · [service@bis-bremerhaven.de](mailto:service@bis-bremerhaven.de)  
[www.bis-bremerhaven.de](http://www.bis-bremerhaven.de)