

**Fachveranstaltung**  
**Internationaler Markthochlauf von**  
**grünem Wasserstoff**  
**- Perspektiven und Strategien**  
**zur Erschließung internationaler Wasserstoffmärkte -**  
**von 9:30 bis 16:15 Uhr**  
**(anschließend TREFF-Punkt bis 18:30 Uhr)**  
Tagungswerk, Lindenstraße 85, 10969 Berlin

Moderation: Sebastian Stöltzing

**15.09.2022**

09:30-10:00 **Beginn: Einlass und Registrierung**

10:00-10:15 **Begrüßung und Einführung**

*Dr. Patrick Graichen, Staatssekretär im Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz  
BMWK*

10:15-10:35 **Key-Note: Modellierung internationaler Wasserstoff-Versorgungsstrukturen**

*Prof. Dr. Detlef Stolten – Leiter des Instituts für techno-ökonomische Systemanalyse (IEK-3)  
am Forschungszentrum Jülich*

**Block I: Perspektiven und Strategien zur Erschließung internationaler Wasserstoffmärkte**

10:40-10:55 **Green Hydrogen Valleys - Lösung für eine europäische Wasserstoffunion?**

*Werner Diwald, Vorstandsvorsitzender des Deutschen Wasserstoff- und Brennstoffzellen-  
Verband e.V.*

**Kurze Pause**

11:15-11:30 **H2Uppp - Identifizierung, Vorbereitung und Umsetzung von Pilotprojekten zur  
Produktion und Nutzung von grünem Wasserstoff**

*Stephan Poth – Berater bei Deutsche Gesellschaft für internationale  
Zusammenarbeit (GIZ) GmbH*

11:30 -11:45 **Vorstellung der Instrumente der Exportinitiativer Energie**

*Christina Wittek, Referatsleiterin KC4 im Bundesministerium für Wirtschaft und  
Klimaschutz BMWK*

## Block II: Bildung eines Konsortiums für internationale Wasserstoffprojekte

- |             |   |
|-------------|---|
| 11:45-11:50 | <b>Impulsvortrag: Umsetzung klimafreundlicher Energielösungen als Konsortium</b><br><i>Frank Eibisch, Moderator der Konsortialbildung der Exportinitiative Energie des BMWK</i> |
| 11:50-12:25 | <b>Moderierte Diskussion: Einblick in die Praxis der Konsortialbildung</b><br><i>Konsortium TUNol – Konsortialbildungsprojekt der Exportinitiative Energie</i>                  |
| 12:30-13:30 | <b>Mittagspause und Networking</b>  |

## Block III: Interaktive Workshops mit Expertinnen und Experten

- |               |  |
|---------------|--|
|               | <b>Raum I – International Hydrogen Ramp-Up Program (H2-Uppp)</b><br>Austausch zur Public-Private-Partnership-(PPP-) Maßnahme H2Uppp in Schwellen und Entwicklungsländern |
| 13:30 – 16:00 | <b>Raum II – Potenziale des internationalen Markthochlaufs von grünem Wasserstoff</b><br>Austausch zu regionalen Entwicklungen und Marktopportunitäten                   |
|               | <b>Raum III – Projektbezogene Unterstützung im Wasserstoffsektor</b><br>Austausch zu Konsortialbildung und Projektentwicklungsprogramm                                   |

## Abschluss der Fachveranstaltung

- |             |  |
|-------------|--|
| 16:00-16:15 | <b>Schlusswort und Überleitung zum TREFF-Punkt</b> |
|-------------|--|

## TREFF-Punkt

- |             |                   |
|-------------|-------------------|
| 16:15-18:30 | <b>Networking</b> |
|-------------|-------------------|

\*Programmänderungen möglich

### Kontakt

Geschäftsstelle der Exportinitiative Energie  
des Bundesministeriums für Wirtschaft und Klimaschutz  
Manuel Schwerdtfeger | Anne Großmann  
[schwerdtfeger@german-energy-solutions.de](mailto:schwerdtfeger@german-energy-solutions.de) | [grossmann@german-energy-solutions.de](mailto:grossmann@german-energy-solutions.de)