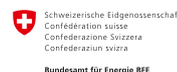


PROGRAMM

28.09.2021

Bodenseeforum Konstanz



Vorabend
27.09.2021
ab 18.00 Uhr

3 Themen – 3 Orte
Moderierte Gesprächsrunden zu Wasserstoff
in Deutschland und der Schweiz

- **Wasserstoff – Politik & Strategie**
- **Wasserstofffahrzeuge**
- **Wasserstoffinfrastruktur**

| | | | |
|---|--|---|---|
| 9:00 | | Begrüßung und Vorstellungsrunde | |
| Politische Rahmenbedingungen | | | |
| 9:15 | | | <i>Helmfried Meinel, Ministerialdirektor des Ministeriums für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft Baden-Württemberg (angefragt)</i> |
| 9:30 | | | <i>Benoît Revaz, Direktor Bundesamt für Energie</i> |
| 9:45 | | Wasserstoff in der Verkehrswende – Strategien und Maßnahmen in Deutschland | <i>Kurt-Christoph von Knobelsdorff, Geschäftsführer NOW GmbH</i> |
| 10:00 | | Der Energieträger Wasserstoff – privatwirtschaftliche Initiativen für den Aufbau eines Grün-Wasserstoffmarktes in der Schweiz | <i>Daniel Hofer, Präsident Avenergy Suisse</i> |
| 10:15 | | Impuls – Wasserstoff grenzenlos Talk – Chancen und Gemeinsamkeiten | <i>Klaus Bonhoff (BMVI, angefragt)</i> <i>Akteure des Panels „Politische Rahmenbedingungen“</i> |
| 10:45 | | Kaffeepause | |
| Key Notes | | | |
| 11:00 | | Wasserstoffwirtschaft – Und wer macht's? | <i>Michel Durieux, Referatsleiter Abteilung Wirtschafts-, Energie- und Umweltpolitik, Zentralverband des deutschen Handwerks</i> |
| 11:20 | | Einsatz von H2 Lastwagen in der Logistik | <i>Peter Galliker, CEO Galliker Transport AG</i> |
| Pitches (Teilnehmerpräsentation einer Idee, eines Projekts oder einer Herausforderung in einem Elevator Pitch) | | | |
| 11:40 | | 20 Vorträge à 2 Minuten | 10 x deutsch, 10 x schweizerisch |
| 12:25 | | Pitch-Matchmaking und Mittagessen | |

Partner:



PROGRAMM

28.09.2021

Bodenseeforum Konstanz



Wissenschaft und Forschung

| | | | |
|-------|--|--|--|
| 14:00 | | Chancen der Hochtemperatur-Elektrolyse | <i>Prof. Dr. Markus Friedl, Fachhochschule Ostschweiz</i> |
| 14:15 | | Wasserstofftechnologien für eine grüne Mobilität | <i>Ulf Groos, Fraunhofer-Institut für Solare Energiesysteme ISE</i> |
| 14:30 | | Erneuerbarer Wasserstoff – hier trifft sich die Welt! – Von der Energieforschung bis zum Konsumenten | <i>Dr. Andreas Borgschulte, Empa</i> |
| 14:45 | | | <i>Prof. Dr. Markus Hölzle, Zentrum für Sonnenenergie- und Wasserstoff-Forschung Baden-Württemberg (ZSW)</i> |
| 15:00 | | Material-Entwicklung für PEM Elektrolyse | <i>Dr. Felix Büchi Paul Scherrer Institut</i> |
| 15:15 | | Talk – Gemeinsamkeiten und Chancen | <i>alle vorherigen Akteure + Publikum</i> |
| 15:35 | | Preisverleihung zum Bundessieger 2021/22 des NOW-Sonderpreises „Wasserstoff, Brennstoffzelle und batterieelektrische Antriebe“ | |
| 15:45 | | Kaffeepause | |

Märkte und Anwendungen

| | | | |
|-------|--|--|---|
| 16:00 | | Brennstoffzellen für emissionsfreie Schwerlast-Fernverkehrsanwendungen | <i>Prof. Dr. Christian Mohrdieck, CEO cellcentric GmbH & Co. KG</i> |
| 16:15 | | Brennstoffzellen LKWs in der Schweiz – Von einer Vision zu einem Geschäftsmodell | <i>Patrick Huber, H2 Energy Holding AG</i> |
| 16:30 | | H2Rivers und H2Rhein-Neckar – Schaufenster für Brennstoffzellenmobilität | <i>Dr. Manuel Schaloske, e-mobil BW GmbH</i> |
| 16:45 | | Ökosystem Schweiz aus Sicht HRS und Produktion | <i>Martin Osterwalder, Osterwalder St. Gallen AG</i> |
| 17:00 | | Talk – Gemeinsamkeiten und Chancen | <i>alle vorherigen Akteure + Publikum</i> |
| 17:30 | | Ausklang mit Match Making Optionen | |
| 18:00 | | Ende der Veranstaltung | |

Die Teilnahme ist kostenfrei. Zur Registrierung gelangen Sie [hier](#).

Programmänderungen vorbehalten.

Stand: 13.07.2021

Partner:



Kontakt: Peter Sauber Agentur Messen und Kongresse GmbH
Wankelstraße 1 | 70563 Stuttgart, | E-Mail: info@messe-sauber.de