

Strang A · Raum: Brüssel 1

Strang B · Raum: Brüssel 2

Strang C · Raum: Lissabon

10:00 – 10:40 Uhr

**Begrüßung:** Dr. Roland Fleck, Prof. Dr. Veronika Grimm, Dr. Michael Fraas

10:40 – 11:10 Uhr

**Videobotschaften:** Anja Karliczek (BMBF), Andreas Scheuer (BMVi)

11:10 – 12:10 Uhr

**Podiumsdiskussion „Zwischen Farbenlehre, Regulierung und Brückentechnologien – wie gelingt der zügige Hochlauf der Wasserstoffwirtschaft?“** Andreas Kuhlmann (dena), Dr. Markus Doll (BNetzA), Dr. Carola Kantz (VDMA), Prof. Dr. Gerald Linke (DVGW), Prof. Dr. Peter Wasserscheid (HI-ERN, H2.B)

12:10 – 12:30 Uhr

**Vortrag „Solid Oxide Fuel Cell – The future of power generation starts today!“**  
Marcus Spickermann (Bosch)

12:10 – 12:30 Uhr

**Vortrag „Carbon2Chem: Schließen von Kohlenstoffkreisläufen“**  
Dr. Markus Oles (thyssenkrupp)

– Pause –

12:30 – 13:30 Uhr

**VDMA-Slot „CCUS als Enabler einer grünen Wasserstoffwirtschaft“**

Dr. Arthur Heberle (Mitsubishi Hitachi Power Systems Europe), Dr. Florian Gruschwitz (MAN ES)

13:30 – 14:30 Uhr

**Podiumsdiskussion „Champagner oder Tafelwasser – Zur Verteildebatte von Wasserstoff in Deutschland“** Sven Ennerst (Daimler Truck), Gunda Röstel (Stadtentwässerung Dresden), Dr. Mathias Kranz (Linde), Max Viessmann (Viessmann)

14:30 – 14:55 Uhr

**Grußwort:** Hubert Aiwanger (StMWi)

– Pause –

15:00 – 15:30 Uhr

**Talk „Real, sozial, klimafreundlich – Die Wärmewende mit Wasserstoff“**  
Michael Riechel (thüga),  
Thomas Heim (Viessmann)

15:00 – 15:30 Uhr

**Round Table**  
„Wasserstoff – Die Herausforderung für die Gasmestechnik in der Zukunft!“  
Oliver Bornholdt (Dräger)

15:40 – 16:10 Uhr

**Keynote „Die Umsetzung der Nationalen Wasserstoffstrategie (NWS) im Verkehrssektor“**  
Dr. Klaus Bonhoff (BMVI)

16:10 – 16:30 Uhr

**Vortrag „Transportlösungen mit Wasserstoffantrieb“**  
Dirk Peter Weberskirch (MAN T&B)

16:10 – 16:30 Uhr

**Vortrag „Green Fuels: Mineralwasser der Energiewende oder der Champagner auf der Zielgerade?“**  
Dr. Frank-Detlef Drake (E.on)

16:30 – 16:50 Uhr

**Vortrag „Technologische Optionen für die großskalige Wasserstofflogistik der Zukunft“**  
Prof. Dr. Peter Wasserscheid (HI-ERN, H2.B)

16:30 – 16:50 Uhr

**Vortrag „Quo Vadis Hydrogen?“**  
Dr.-Ing. Peter Hoffmann (TenneT)

16:50 – 17:30 Uhr

**Best Practice HyAllgäu** Arthur Dornburg (bluemove-consulting)

17:30 – 17:50 Uhr

**Vortrag „Wasserstoff - elektrischer Antrieb: ein wichtiger Bestandteil für nachhaltigen Güter- und Personentransport“** Andreas Haller (Quantron AG)

17:50 – 18:00 Uhr – Abmoderation

Strang A · Raum: Brüssel 1

Strang B · Raum: Brüssel 2

Strang C · Raum: Lissabon

10:00 – 10:10 Uhr

**Begrüßung**

10:10 – 10:40 Uhr

**Keynote** Katherina Reiche (Nationaler Wasserstoffrat)

10:40 – 11:00 Uhr

**Keynote** Prof. Dr. Veronika Grimm (Wirtschaftsweise, H2.B)

11:00 – 11:40 Uhr

**Best Practice Projekt „NEOM - Making the 2nd wave of Energy Transition happen“**

Roland Käppner (NEOM)

11:00 – 11:40 Uhr

**Talk „Shipping the sunshine – The pathway for green hydrogen from Australia“** EN

Philip Green (Australische Botschaft Berlin), Prof. Dr. Veronika Grimm (H2.B), Dr. Alan Finkel (Australien)

11:40 – 12:00 Uhr

**Vortrag „H2Global - Die weltweite Energiewende gestalten“**

Markus Exenberger (GIZ)

11:40 – 12:00 Uhr

**Vortrag** EN

Jacob Krogsgaard (Everfuel)

– Pause –

12:10 – 12:40 Uhr

**Round Table**

12:10 – 12:40 Uhr

**Round Table**

13:00 – 13:20 Uhr

**Vortrag „Leistungsstarke und perfekt geeignete Wasserstoffspeicherlösungen in der Automotive Branche“**

Andres Fernandez Duran, Jacques Hoffner

13:00 – 14:00 Uhr

**Podiumsdiskussion „Sustainable international value chains as opportunities for industry and energy policy“** EN

Heino von Meyer (International PtX-Hub) Holger Lösch (BDI), Stéphane Dion (Kanadische Botschaft Berlin), Michael Matheson (Schottland)

13:20 – 13:40 Uhr

**Vortrag „Entwicklung der Wasserstoffbetankung - dichter, schneller, kälter“**

Dr. Joan Aguilar (WEH)

13:40 – 14:00 Uhr

**Vortrag „Rotterdam, from fuel to power-fuel hub?“**

Stijn van Els (Port of Rotterdam)

14:00 – 14:20 Uhr

**Vortrag " Erneuerbarer H2 auf dem Weg zur fossilen Parität" Thorsten Herbert (NEL)**

14:00 – 14:20 Uhr

**Brasilien** Camilo Adas (SAE BRASIL), Prof. Fernanda Delgado (FGV Energia) EN

– Pause –

14:20 – 14:50 Uhr

**Round Table Brasilien**

Juliana de Moraes Marreco de Freitas (Vale)

14:40 – 15:10 Uhr

**Keynote „Some global perspective from the Hydrogen Council“ Daryl Wilson** EN

15:10 – 15:30 Uhr

**Vortrag " Québec's Future Green H2 and Bioenergy Strategy" J. Julien (Quebec)**

15:10 – 15:50 Uhr

**Best Practice „Hydrogen Valley Groningen“** EN

Nienke Homann (Groningen)

15:30 – 15:50 Uhr

**Vortrag „Kostenlücke und deren Schließung über diverse Flankierungsinstrumente“**

Dr. Felix Matthes

15:50 – 16:15 Uhr – Abmoderation

13:00 – 15:50 Uhr

**Programm des DVGW**

Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches e.V.

