

12. Niedersächsische Energietage

Programmüberblick

Programmüberblick 12. Niedersächsische Energietage Wasserstoff – Schwergewicht für die Energiewende!

Leitfragen der Veranstaltung

0. Welche Rolle spielt H₂ für die Defossilisierung unseres Energiesystems?
1. Wo kommt der Wasserstoff her? Perspektiven, Alternativen und Limitierungen der Wasserstoff-Erzeugung
2. Welche rechtliche und ökonomische Rahmenbedingungen erschweren den Einsatz von Wasserstoff? Was muss angepasst werden?
3. Welche Anforderung ergeben sich an die Infrastruktur und H₂-Logistik? Welche Chancen bieten sich für Niedersachsen?
4. Welche Aspekte müssen für eine gesellschaftliche Akzeptanz berücksichtigt werden?

Fach-
forum 1

Fach-
forum 2

Fach-
forum 3

Fach-
forum 4

Programmüberblick 12. Niedersächsische Energietage Wasserstoff – Schwergewicht für die Energiewende!

Dienstag, 5.11.

- Begrüßung, Grußworte, Übersicht
- Plenarblock I
 - Übersichtsbeiträge zu Wasserelektrolyse, Brennstoffzellen und der Rolle von H₂ im Gesamtsystem
 - Blitzlichttrunde
- Arbeit in den Fachforen Teil 1
- Abendvortrag Gabriele Schmiedel (Leiterin Hydrogen Solutions, Siemens AG)
- Gemeinsames Abendessen

Mittwoch, 6.11.

- Arbeit in den Fachforen Teil 2
- Plenarblock II
 - Beitrag Christoph Jugel (Deutsche Energie Agentur)
 - Vorstellung der Ergebnisse aus den Fachforen
- Podiumsdiskussion „H₂ für die Energiewende – was sind die nächsten Schritte?“
 - Dr. Julia Verlinden
 - Dr. Bernd Althusmann
 - Prof. Heinz Jörg Fuhrmann
 - Christoph Jugel
 - Dr. Geert Tjarks

Das Programm-Komitee der NET 2019 wünscht Ihnen:

*Eine produktive und
anregende
Veranstaltung!*