

Call for Papers

Einzureichen bis:

31.05.2024

Beitragstitel: Wasserstoff Ökosystem

Untertitel des Beitrags: Ökologisch-nachhaltige Wirtschaftstätigkeit /
Produktion im Wandel / Energieregionen

Kurzbeschreibung:

Der Vortrag zeigt auf, welche Chancen grüner Wasserstoff für die drei Bereiche
- Dekarbonisierung der Industrie und Teile des Verkehrssektors
- Herstellung von Komponenten und Systemen für den Hochlauf der notwendigen
Infrastruktur
- dem Entstehen von Energieregionen (Verknüpfung zentraler und dezentraler
Wasserstoffherzeugung) bietet.

Stichworte: H2 Kern- und Verteilnetze, CO2 Emissionen, Primärenergie,
Dekarbonisierung der Industrie, Elektrolyseure, Wasserstofftankstellen,
Brennstoffzellen, Speicher, Genehmigungen, Transformation der Industrie,
Sicherheit, Einsatz von Sensorik, ...

Ziel des Vortrags:

- | | |
|---|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Interesse wecken | <input type="checkbox"/> Technologie vorstellen |
| <input type="checkbox"/> Partner suchen | <input type="checkbox"/> Anwendungsfelder diskutieren |
| <input checked="" type="checkbox"/> Diskussion anregen | <input type="checkbox"/> sonstiges: |

Referenteninfos:

Jens-Uwe Eras, 54 Jahre Maschinenbaustudium, MBA Bis 2021 Verschiedene
Vertriebs- und Geschäftsführerpositionen Seit 2022 Gesellschafter der Triveda
GmbH (triveda.de) <https://www.linkedin.com/in/jensuweeras/>

Ansprechpartner: Jens-Uwe Eras
Unternehmen / Einrichtung / Organisation: Triveda GmbH
Adresse: Bauhausstrasse 7c
PLZ / Ort: 99423 Weimar
Telefonnummer: 0171 5586107
E-Mail-Adresse: jens-uwe.eras@triveda.de

Tandemvortrag. Einwilligung für Foto und Vortragsfreigabe erteilt.