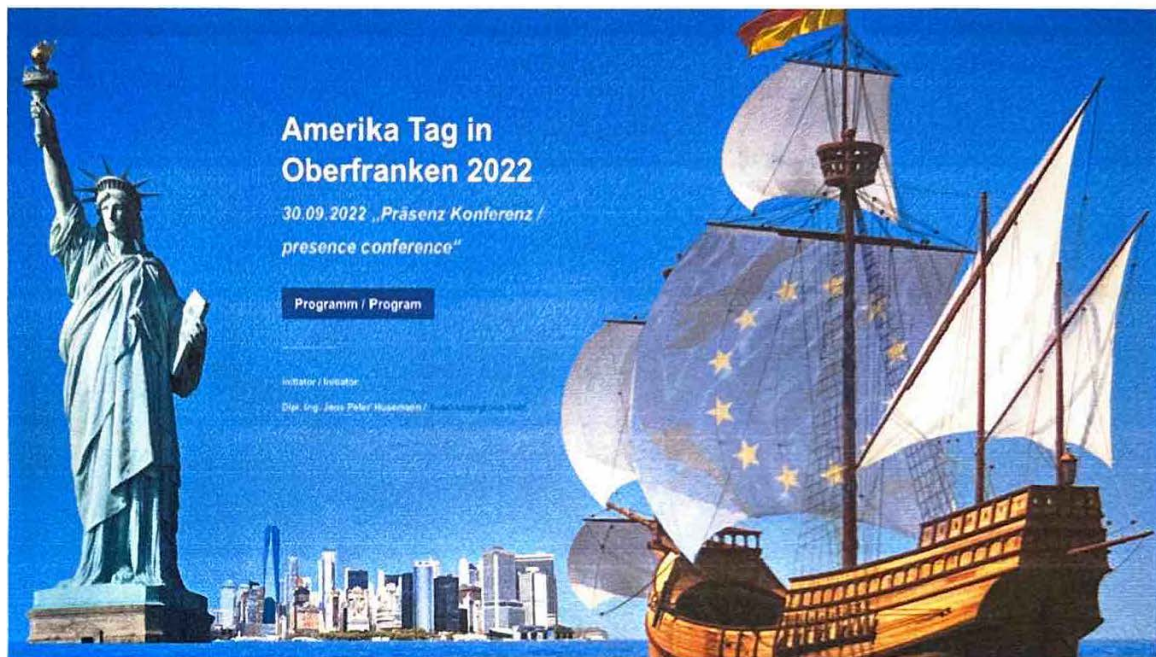


**30.September 2022**

**[www.amerikatag.de](http://www.amerikatag.de)**

**[www.amerikatag.com](http://www.amerikatag.com)**



Management Forum Nordamerika by © Dipl. Ing. Jens Peter Husemann  
„AmerikaTag“ by © Dipl. Ing. Jens Peter Husemann

**Schirmherrin**

**Bayrische Staatskanzlei / Staatsministerin für Europa & Internationales M.Huml, MdL**

**Top Themen, wie e.g.:**

- **Grüner Wasserstoff ( e.g. by Wunsiedel / Siemens AG )**
- **Unternehmen D > USA**
  - K-Notes\_1 : Staatsministerin M.Huml
  - Steuern/Taxes
  - Vertragsrecht/Legal
  - Politisches
  - K-Notes\_2: „Midterms\_2022“ Prof.em.Dr.A.Falke; DAI

# Innovative Wasserstoff- technologien

für die klimaneutrale Industriegesellschaft der Zukunft

Hybride Vortrags- und Diskussionsveranstaltung

## Die IHK für Oberfranken Bayreuth lädt ein

Wasserstoff gewinnt als Energieträger für die Energieversorgung der Zukunft rasant an Bedeutung. Dabei kann er direkt verbrannt oder in Brennstoffzellen zu elektrischem Strom gewandelt werden. Auch als Speichermedium bildet er eine Alternative zu herkömmlichen Batteriespeichern.

Erfahren Sie in dem hybriden Fachvortrag von Prof. Dr. Peter Wasserscheid, wie die Wasserstofftechnologie für eine zukünftige Energieversorgung energieintensiver Unternehmen ohne fossile Brennstoffe aussehen kann. In der anschließenden Präsenzdiskussion erhalten Vertreterinnen und Vertreter potenzieller Anwendungsunternehmen die Chance mit Prof. Dr. Peter Wasserscheid in eine offene Diskussion im Hinblick auf die mit der Wasserstofftechnologie verbundenen Chancen und Risiken zu treten.

**Wann:** Mittwoch, 16. März 2022

### Präsenzveranstaltung:

**Zielgruppe:** Energieintensive Unternehmen und potenzielle Anwender der Wasserstofftechnologie

**Uhrzeit:** 16:00 – 18:50 Uhr

**Wo:** Rennsteighalle  
Badstr. 2, 96361 Steinbach am Wald

### Onlineveranstaltung:

**Uhrzeit:** 16:00 – 17:40 Uhr

**Wo:** Live über ZOOM

- |           |   |
|-----------|---|
| 16:00 Uhr | Begrüßung<br>Hans Rebhan, Vorsitzender des IHK-Gremiums Kronach und Vizepräsident der IHK für Oberfranken Bayreuth  |
| 16:05 Uhr | Digitaler Gruß<br>Gabriele Hohenner, Hauptgeschäftsführerin der IHK für Oberfranken Bayreuth  |
| 16:10 Uhr | Vorstellung der Technischen Fakultät (TF) der Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg (FAU)<br>Prof. Dr.-Ing. Andreas Paul Fröba, Dekan der TF  |
| 16:20 Uhr | Fachvortrag zum Thema <b>„Wasserstofftechnologie für die zukünftige defossile Energieversorgung energieintensiver Unternehmen“</b><br>Prof. Dr. Peter Wasserscheid, Professor und Inhaber des Lehrstuhls für Chemische Reaktionstechnik (CRT) an der FAU, Direktor des Helmholtz-Instituts Erlangen-Nürnberg für Erneuerbare Energien (HI ERN) und Gründungsdirektor des Instituts für Nachhaltige Wasserstoffwirtschaft (INW) des Forschungszentrums Jülich GmbH |
| 17:10 Uhr | Öffentliche Diskussion über Live-Chat<br><br>Ende der hybriden Veranstaltung  |
| 17:40 Uhr | Diskussion der Möglichkeiten der Wasserstofftechnologie<br>mit Vertreterinnen und Vertretern potenzieller Anwendungsunternehmen in der Rennsteighalle in Steinbach am Wald  |
| 18:40 Uhr | Schlussworte<br>Hans Rebhan, Vorsitzender des IHK-Gremiums Kronach und Vizepräsident der IHK für Oberfranken Bayreuth   |
| 18:50 Uhr | Ende der Veranstaltung  |

# Anmeldung

## Veranstalter

IHK für Oberfranken Bayreuth  
Bahnhofstraße 25  
95444 Bayreuth  
☎ 0921 886-0  
✉ info@bayreuth.ihk.de  
🌐 bayreuth.ihk.de

## Ansprechpartnerin

Christina Hertel  
☎ 0921 886-246  
✉ hertel@bayreuth.ihk.de

Die Teilnahme ist kostenfrei.



Anmeldung bis zum 15. März 2022  
online unter:  
🌐 [ihkofr.de/wasserstofftechnologien](https://ihkofr.de/wasserstofftechnologien)

Aufgrund der organisatorischen Randbedingungen ist für die Präsenzveranstaltung in der Rennsteighalle nur eine begrenzte Teilnehmeranzahl möglich. Wir werden hierfür die Reihenfolge der Anmeldungen berücksichtigen und bitten um Verständnis. Daher empfehlen wir eine frühzeitige Anmeldung.

## Teilnahmebedingungen

Sollte die Veranstaltung aus zwingenden Gründen nicht stattfinden können, werden Sie benachrichtigt. Schadensersatzansprüche außer für Schäden aus der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit sind ausgeschlossen, es sei denn, der Schaden beruht auf vorsätzlichem oder grob fahrlässigem Verhalten oder einer schuldhaften Verletzung wesentlicher Vertragspflichten der IHK oder ihrer Erfüllungsgehilfen.

Mit freundlicher Unterstützung durch:



[bayreuth.ihk.de](https://bayreuth.ihk.de)



[bayreuth.ihk.de/newsletter](mailto:bayreuth.ihk.de/newsletter)



[/bayreuth.ihk](https://www.facebook.com/bayreuth.ihk)



[ihk-lernen.de](https://www.ihk-lernen.de)