

# Wasserstoff für weniger als 9,50 €/kg: Unter welchen Bedingungen ist das möglich?

Workshop-Reihe für Unternehmen im Rheinischen Revier

## Der bevorstehende Strukturwandel betrifft Unternehmen der Region

**Problem?** Der Strukturwandel im Braunkohlerevier stellt neue Herausforderungen an Sie als Unternehmen. Neue Energiesysteme für mobile Anwendungen sind gefragt denn je: Die **Produktion von Wasserstoff** ist aktuell eines der Kernthemen zur Energiewende in NRW. Größte Hemmnisse wie Kosten und Produzierbarkeit müssen beseitigt werden.

**Lösung!** Begreifen Sie mit uns den Ausstieg aus der Braunkohle als Chance, NRW zum Technologieführer in nachhaltiger Energiespeicherung zu machen. Wir möchten Ihnen die **das Themenfeld der Wasserstoffwirtschaft** näher vorstellen und diskutieren, wie Sie an diesem Zukunftsmarkt partizipieren können.

## PEM lädt Sie zur Teilnahme am Workshop ein

- ✓ **Interaktives, methodisches Vorgehen**
- ✓ **Impulsvorträge über produktionstechnisches Fachwissen**
- ✓ **Ausreichend Zeit für Diskussion und Networking**
- ✓ **Möglichkeit zur kurzen Vorstellung Ihres Unternehmens**
- ✓ **Teilnahme für Unternehmen mit Bezug zum Rheinischen Revier gebührenfrei**

## Anmeldung & Ansprechpartner

Melden Sie sich jetzt per E-Mail an:  
[h2@pem.rwth-aachen.de](mailto:h2@pem.rwth-aachen.de)

Anmeldeschluss: **03.03.2021**

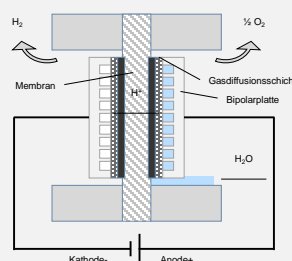
## Workshop-Informationen

**Wann?** Dienstag, 09.03.21  
9:00 – 14:00 Uhr

**Wo?** **Online**

## Kontakt für Rückfragen:

Philipp Reims  
Wissenschaftlicher Mitarbeiter Fuel Cell  
PEM der RWTH Aachen University  
[h2@pem.rwth-aachen.de](mailto:h2@pem.rwth-aachen.de)  
+49 170 2450346



Weitere Informationen finden Sie auf folgender Webseite:  
<https://www.pem.rwth-aachen.de/cms/PEM/Forschung/Projekte/~ifmvo/BrennWertH2/>

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages

