

Brennstoffzellen für unter 100€/kW: Ist Ihre Produktionstechnik bereit für den Zukunftsmarkt?

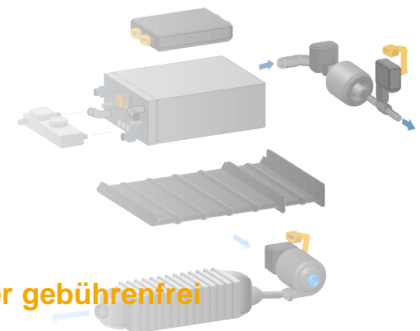
Workshop-Reihe für Unternehmen im Rheinischen Revier

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 effiziente **Produktion von Brennstoffzellensystemen** ist aktuell eines der Kernthemen zur Etablierung wasserstoffbetriebener Fahrzeuge im Markt. 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 nachhaltigen Antriebslösungen zu machen. Wir möchten Ihnen die **Produktion und Innovation der Brennstoffzelle** 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

Anmeldeschluss: **19.01.2021**

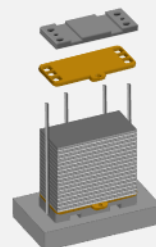
Kontakt für Rückfragen:

Philipp Reims
Wissenschaftlicher Mitarbeiter Fuel Cell
PEM der RWTH Aachen University
h2@pem.rwth-aachen.de
+49 170 2450346

Workshop-Informationen

Wann? Montag, 25.01.2021
10:00 – 17:00 Uhr

Wo? **Online**



Weitere Informationen finden Sie auf folgender Webseite:

<https://www.pem.rwth-aachen.de/cms/PEM/Forschung/Projekte/~ifmvo/BrennWertH2/>

Gefördert durch:



Bundesministerium
für Wirtschaft
und Energie

aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

