

17.08.2023

## NOW-Newsletter #16 – August 2023

### Zwei Projekte für effiziente Großserienfertigung von Brennstoffzellen

Im Rahmen des Projektverbunds »TiKaBe« entwickelt das Fraunhofer ISE innovative Katalysatorarten, die für unterschiedliche industrielle Beschichtungsverfahren verwendet werden können. Die Verkürzung und Vereinfachung des sogenannten Break-In, der Erstkonditionierung von Brennstoffzellen, steht im Mittelpunkt des Forschungsprojekts »BI-FIT« ...



[Weiterlesen](#)

### HyStarter abgeschlossen – Region Landkreis Eichstätt stellt Ergebnisbericht vor

Nach etwa anderthalbjähriger Projektlaufzeit fand die offizielle Abschlussveranstaltung Anfang August des HyStarter-Region Eichstätt statt. Dabei machte sich eine rund 30-köpfige Delegation aus dem Landkreis Eichstätt, bestehend aus Akteuren aus Wirtschaft, Kommunalpolitik und Landkreis-Verwaltung auf den Weg in das oberfränkische Wunsiedel ...



[Weiterlesen](#)

# 20 %

In Berlin lag der Anteil neuer Kraftfahrzeuge mit batterieelektrischem Antrieb im Juli 2023 mit 20 % am höchsten – die wenigsten wurden in Thüringen angemeldet, hier lag der Anteil bei 13 %.

Mehr Zahlen dazu im [Datenfinder](#)

## Veranstaltungen

### Tag der offenen Tür der Bundesregierung im BMDV

19.-20.08.2023 | BMDV, Berlin

[Weiterlesen](#)

### NaKoMo-Vortrag: „Vom Radverkehrskonzept zur Umsetzung im Landkreis Lüneburg“

31.08.2023 | Online

[Weiterlesen](#)

### 3. Plattformtreffen Schiene „Zero-Emission-Antriebe für den Schienenverkehr“

05.09.2023 | Berlin

[Weiterlesen](#)

### IAA Mobility 2023

05.-10.09.2023 | München

[Weiterlesen](#)

### e4ports-Workshop: Integrierte Energiesysteme in Hafenquartieren

07.09.2023 | Bremerhaven

[Weiterlesen](#)

### hy-fcell – International Expo and Conference

13.-14.09.2023 | Messe Stuttgart

[Weiterlesen](#)

### BMDV Fachkonferenz Wasserstoff in der Mobilität 2023

18.-19.09.2023 | Berlin

[Weiterlesen](#)

**NaKoMo Vortragsspezial zur Europäischen Mobilitätswoche: „Was können wir in der Mobilitätsentwicklung von europäischen Städten lernen?“**

20.09.2023 | Online

[Weiterlesen](#)

**NaKoMo-Workshop „Elektrifizierung und Ausbau der Ladeinfrastruktur – Kommunen als Schlüsselakteure“**

28.09.2023 | Online

[Weiterlesen](#)

**Zero Emission Shipping Symposium 2023**

10.10.2023 | Hamburg

[Weiterlesen](#)

**Brennstoffzellenforum Hessen 2023**

18.10.2023 | Marburg

[Weiterlesen](#)

**NaKoMo-Workshop „Potenziale des kommunalen Mobilitätsmanagements“**

23.10.2023 | Online

[Weiterlesen](#)

**Zukunftskongress Nutzfahrzeuge 2023**

30.-31.10.2023 | Berlin

[Weiterlesen](#)

**BMDV-Fachkonferenz Klimafreundliche Nutzfahrzeuge 2023**

16.11.2023 | Berlin & online

[Weiterlesen](#)

**ADAC Expertenreihe 2023 „Verkehr wandeln. Mobil bleiben. Zukunftsfähige Konzepte für Kommunen, die alle bewegen.“**

08.03.-15.11.2023 | deutschlandweit

[Weiterlesen](#)

Folgen Sie der NOW GmbH auf Twitter, YouTube und LinkedIn:



Unseren Datenschutz können Sie [hier](#) einsehen.

**Herausgeber / Impressum**

NOW GmbH  
Nationale Organisation Wasserstoff- und Brennstoffzellentechnologie  
Fasanenstr. 5, 10623 Berlin  
Tel: +49 (0)30 311 611 6100

HRB-Nr. Berlin-Charlottenburg 112411 B  
Vorsitzende des Aufsichtsrats: Helke Seefried,  
Bundesministerium für Digitales und Verkehr

**Geschäftsführung**

Kurt-Christoph von Knobelsdorf (CEO, Sprecher),  
Alina Hain (COO)

**Verantwortliche Redaktion**

Nina Postdziech  
nina.postdziech@now-gmbh.de