

11.01.2017

## NOW Anzeiger 01/2017

Sehr geehrte Damen und Herren,

das Jahr 2016 ist mit einer erfolgreichen Bilanzkonferenz zur ersten Phase des Nationalen Innovationsprogramms Wasserstoff- und Brennstoffzellentechnologie (NIP) zu Ende gegangen. Neben den bisherigen Themen NIP und batterie-elektrische Mobilität werden ab 2017 auch die Programmumsetzungen Infrastruktur für Elektromobilität und Fortentwicklung der Mobilitäts- und Kraftstoffstrategie zum erweiterten Geschäftsfeld der NOW zählen.

Im Rahmen einer Auftaktveranstaltung im Dezember hat die Begleitforschung der Förderrichtlinie Elektromobilität im Themenfeld „Vernetzte Mobilität“ offiziell Ihre Arbeit aufgenommen.

Zwei weitere H2-Stationen wurden Ende des Jahres 2016 eröffnet. In Münster und Geisingen, Landkreis Tuttlingen, kann nun Wasserstoff getankt werden.

Am 21. und 22. Februar wird bereits zum vierten Mal die Fachkonferenz „Elektromobilität vor Ort“ stattfinden. Weitere Informationen zur Konferenz finden Sie in unserem Anzeiger. Wir freuen uns auf Ihre Anmeldung!

Mit herzlichen Grüßen und den besten Wünschen für das neue Jahr

Ihr NOW-Team

## AKTUELLES

### Auftaktveranstaltung der Begleitforschung „Vernetzte Mobilität“

Berlin, 08.12.2016 – Im Rahmen der Begleitforschung Modellregionen Elektromobilität des BMVI fand die Auftaktveranstaltung „Vernetzte Mobilität“ in Berlin statt. Über 30 Personen von Verbänden, Wissenschaft und öffentlicher Verwaltung nahmen teil. Ziel der Veranstaltung war es, mit den Expertinnen und Experten über die Herausforderungen des Markthochlaufs der Elektromobilität aus kommunaler Sicht zu diskutieren und die Zielsetzungen der neuen Begleitforschung vorzustellen ...



[Weiterlesen](#)

### Erfolgreiche Bilanz des Nationalen Innovationsprogramms (Phase 1, 2008-16)

Berlin, 14./15.12.2016 – Wasserstoff und Brennstoffzelle sind Schlüsseltechnologien für die Energiewende. Im Rahmen einer hochrangigen Konferenz in Berlin wurde unter Beteiligung von Bundesverkehrsminister Alexander Dobrindt Bilanz gezogen. Kernziele der ersten Phase (2008–2016) des NIP waren die Beschleunigung der Marktvorbereitung durch Systemerprobung im Alltag, der Aufbau von Wertschöpfungsketten und -anteilen in Deutschland sowie die Technologieführerschaft und Umsetzung der Technologie in Deutschland ...



[Weiterlesen](#)

### Wasserstofftankstelle jetzt auch in der Bodenseeregion

Geisingen, 07.12.2016 – In Geisingen wurde heute die neunte Wasserstofftankstelle in Baden-Württemberg eröffnet. Die Station ist ein weiterer wichtiger Schritt der Partner Shell, Linde und H2 Mobility beim Ausbau der bundesweiten Wasserstoffinfrastruktur im Rahmen der Clean Energy Partnership. Freie Fahrt also ab sofort für wasserstoffbetriebene Brennstoffzellenfahrzeuge auf dem Weg von Stuttgart in Richtung Schweiz und Österreich ...



[Weiterlesen](#)

## **Wasserstofftankstelle in Münster feierlich eröffnet**

Berlin/Münster, 05.12.2016 – An der Westfalen Tankstelle in Münster-Amelsbüren kann ab sofort Wasserstoff getankt werden. Die Westfalen Gruppe setzt damit ihre Zusammenarbeit mit der Clean Energy Partnership (CEP) fort und kommt gemeinsam mit ihr einen wichtigen Schritt beim Ausbau der bundesweiten Wasserstoffinfrastruktur voran ...



[Weiterlesen](#)

---

## **ANKÜNDIGUNGEN / VERANSTALTUNGEN**

---

### **„Elektromobilität vor Ort“ – 4. Fachkonferenz des BMVI**

21.02.-22.02.2017, München

[Weiterlesen](#)

---

### **6. Workshop Zulassung - Zertifizierung - Normung**

21.02.-22.02.2017, NEXT ENERGY, Oldenburg

[Weiterlesen](#)

---

#### **Herausgeber / Impressum**

NOW GmbH

Nationale Organisation Wasserstoff- und Brennstoffzellentechnologie  
Fasanenstr. 5, 10623 Berlin  
Tel: +49 (0)30 311 61 16-00

HRB-Nr. Berlin-Charlottenburg 112411 B

Vorsitzende des Aufsichtsrats: Birgitta Worringen,  
Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur

#### **Geschäftsführung**

Dr. Klaus Bonhoff (Sprecher), Wolfgang Axthammer

#### **Verantwortlich / Redaktion**

Tilman Wilhelm