

02.11.2018

NOW-Anzeiger 11/2018

Veranstaltungshinweise:

Konferenz: Die Energiewende auf die Straße bringen

Bei der Konferenz am **12.11.2018 in Berlin** kommen führende Köpfe aus Wirtschaft, Wissenschaft und Politik zusammen, um in Fachvorträgen und auf dem Podium Einflussgrößen für den Durchbruch Erneuerbarer Energien im Verkehrssektor zu erörtern. Melden Sie sich jetzt an:

www.now-gmbh.de/de/aktuelles/veranstaltungen/die-energiewende-auf-die-strasse-bringen

NIP-Vollversammlung 2018

Mit dem Fokus auf Marktaktivierung, Technologie- und Produktentwicklung seit Beginn der zweiten Phase des Nationalen Innovationsprogramms Wasserstoff- und Brennstoffzellentechnologie (NIP 2) findet am **05. und 06. Dezember 2018** die NIP-Vollversammlung in Berlin statt. Melden Sie sich jetzt an:

www.now-gmbh.de/de/aktuelles/veranstaltungen/nip-vollversammlung-2018

AKTUELLES

Mission Innovation-Workshop arbeitet am Fortschritt sauberen Wasserstoffs

Die NOW GmbH lud mit der Europäischen Kommission und der Australischen Regierung zum internationalen Workshop der Mission Innovation zum Thema „Clean Hydrogen“ am 17. und 18. Oktober 2018 in Berlin ein. Vorab wurden die teilnehmenden Länder zu den zentralen Herausforderungen und Stellschrauben von sauberem Wasserstoff befragt. Aufbauend auf den Ergebnissen diskutierten Vertreter aus 14 verschiedenen Nationen bei dem Workshop die Bereiche Produktion, Logistik und Großverbrauch von sauberem Wasserstoff...



[Weiterlesen](#)

Initiative Brennstoffzelle begrüßt Unterstützung für Brennstoffzellen-Technologie

Unter der Schirmherrschaft von Thomas Bareiß, Parlamentarischer Staatssekretär beim BMVI, diskutierten rund 70 Experten aus Politik und Wirtschaft am 10. Oktober 2018 auf dem Innovationsforum Brennstoffzelle in Berlin die Potenziale der innovativen Heizungstechnologie mit Brennstoffzellen für das Gelingen der Wärmewende und die aktuellen Herausforderungen für eine nachhaltige Marktetablierung ...

[Weiterlesen](#)

Erneuerbare Energie speichern und nutzen! NOW unterstützt die Windretter-Kampagne.

Seit Jahren werden Erneuerbare Energien nicht vollständig genutzt. Ändern könnten dies Energiespeicher. Die sind aber durch hohe Abgaben und Rechtsunsicherheiten belastet. Die Windretter-Kampagne setzt sich für Speichertechnologien als wichtige Bausteine der Energiewende ein. Bürgerinnen und Bürger können die Online-Petition unterstützen ...



[Weiterlesen](#)

Bundesminister Scheuer startet neues Leitprojekt zur Elektromobilität

Der Name ist Programm! Das Bundesmodellprojekt ZUKUNFT.DE ist heute durch Bundesminister Andreas Scheuer in Anwesenheit von Landesvertretern und Projektpartnern aus Wirtschaft und Wissenschaft offiziell auf den Weg gebracht worden. Es ist der Auftakt für ein in Deutschland in dieser Form bislang einmaliges Vorhaben ...

[Weiterlesen](#)

Bodenseekreis nutzt Chancen der Elektromobilität

Unter dem Leitthema „Die Vierländerregion als Motor der Mobilitätswende“ kamen am 9. Oktober 2018 die Teilnehmer des 2. E-Mobility-Forum in Friedrichshafen zusammen. Philipp Braunsdorf, Programm Manager Infrastruktur Wasserstoff der NOW GmbH, informierte auf der ausgebauten Veranstaltung zum Thema Tank- und Ladeinfrastruktur ...



[Weiterlesen](#)

Stadtwerke Uelzen bauen städtisches Schnellladenetzauf

Die Stadtwerke Uelzen schreiten in Sachen Elektromobilität voran: Acht Ultra Fast Charger wurden in Uelzen und Umgebung aufgestellt, zwei weitere folgen bis zum Jahreswechsel. In nur etwa 20 Minuten kann ein Elektroauto an einer dieser Ladesäulen nahezu vollgeladen werden. Der interne Testbetrieb der Ladesäulen startet in der kommenden Woche ...

[Weiterlesen](#)

NOW-Flyerreihe: "Unser Antrieb: Wasserstoff"

Um die Ziele des Klimaschutzplans zu erreichen, kommt mittelfristig dem Verkehrsbereich eine entscheidende Rolle zu. Der aktuelle NOW-Flyer "Unser Antrieb: Wasserstoff" zeigt das Potenzial von Wasserstoff als Kraftstoff für die Elektrifizierung des Antriebs und die Umstellung auf Strom bzw. strombasierte Kraftstoffe ...



[Weiterlesen](#)

Neue Wasserstoff-Tankstelle in Weiterstadt

H2 MOBILITY Deutschland, Shell sowie Air Liquide haben am 23. Oktober 2018 die siebte Wasserstoff-Station in Hessen symbolisch eröffnet. Rahmen hierfür war das Brennstoffzellenforum Hessen 2018 in Darmstadt. Mit der Station auf der Shell Tankstelle Weiterstadt gehen die Partner einen weiteren Schritt in Richtung flächendeckendes H2-Versorgungsnetz in Deutschland ...



[Weiterlesen](#)

Erste Wasserstofftankstelle der Region in Leipzig eröffnet

Fahrer von Brennstoffzellenautos können nun auch in Leipzig auftanken. Die Partner H2 MOBILITY, Linde und TOTAL nahmen heute am TOTAL Autohof Poststraße die erste Wasserstofftankstelle der Region in Betrieb. Damit wurde eine weitere wichtige Lücke im H2-Netz entlang der deutschen Autobahn geschlossen ...



[Weiterlesen](#)

ANKÜNDIGUNGEN / VERANSTALTUNGEN

CIN Symposium

06.11.2018, House of Logistics and Mobility (HOLM) am Flughafen Frankfurt

[Weiterlesen](#)

Konferenz: Die Energiewende auf die Straße bringen

12.11.2018, Hessische Landesvertretung, In den Ministergärten 5, 10117 Berlin

[Weiterlesen](#)

16th Ulm ElectroChemical Talks (UECT)

13.-14.11.2018, Congress Centrum Ulm (CCU), Basteistr. 40, D-89073 Ulm

[Weiterlesen](#)

2018 European Zero Emission Bus Conference

27.-28.11.2018 | Köln

[Weiterlesen](#)

NIP-Vollversammlung 2018

05.-06.12.2018 | nhow Berlin, Stralauer Allee 3, 10245 Berlin

[Weiterlesen](#)

„Zulassung – Zertifizierung – Normung“ für Brennstoffzellen und Wasserstoff

26.02.-27.02.2019, Zentrum für BrennstoffzellenTechnik ZBT GmbH, Duisburg

[Weiterlesen](#)

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

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: Dr. Julia Reuss,
Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur

Geschäftsführung

Dr. Klaus Bonhoff (Sprecher), Wolfgang Axthammer

Verantwortlich / Redaktion

Tilman Wilhelm