

07.08.2020

NOW-Anzeiger 08/2020

AKTUELLES

Förderrichtlinie Elektromobilität – Aufruf zur Förderung von Elektro-Nutzfahrzeugen für Handwerksunternehmen und KMU

Das BMVI startet im Rahmen der Förderrichtlinie Elektromobilität den fünften Förderaufruf zur Beschaffung von Elektro-Nutzfahrzeugen und betriebsnotwendiger Infrastruktur. Dieser richtet sich gezielt an Handwerksunternehmen, handwerksähnliche sowie klein- und mittelständische Unternehmen, die zeitnah ihre konventionelle Fahrzeugflotte auf batterie-elektrische Fahrzeuge umstellen wollen ...



[Weiterlesen](#)

Umsetzung der Nationalen Wasserstoffstrategie hat bereits begonnen: Nordfriesland setzt auf grüne Wasserstoffwirtschaft

Mit der Einweihung der Wasserstoffproduktionsstätte in Bosbüll startet eFarm, das bisher größte grüne Wasserstoff-Mobilitätsprojekt in Deutschland. Die GP JOULE-Unternehmensgruppe realisiert in Nordfriesland eine Wasserstoff-Infrastruktur von der Erzeugung über die Verarbeitung bis zur Flottennutzung im Verbund ...



[Weiterlesen](#)

Spatenstich in Bremervörde: Weltweit erste Wasserstofftankstelle für Passagierzüge

Im niedersächsischen Bremervörde entsteht ab September die weltweit erste Wasserstofftankstelle für Passagierzüge. Eine achtzehnmonatige Testphase für die ersten beiden Züge ist Ende Februar erfolgreich abgeschlossen worden. Das Mobilitätsprojekt tritt nun in die nächste Phase ...



[Weiterlesen](#)

Start der Serienproduktion von Nutzfahrzeugen mit Wasserstoffantrieb

Mit dem offiziellen Startschuss durch den niedersächsischen Ministerpräsidenten Stephan Weil ist die Serienproduktion wasserstoffbetriebener Nutzfahrzeuge bei FAUN in Osterholz-Scharmbeck gestartet. Ab 2021 werden hier Müllfahrzeuge und Kehrmaschinen mit dem Wasserstoffantrieb BLUEPOWER in Serie produziert ...



[Weiterlesen](#)

Weitere Ausschreibung von HyExpert-Dienstleistung durch Wasserstoffregion Frankfurt/Main

Die Stadt Frankfurt/Main ist eine von insgesamt 25 Wasserstoffregionen der HyLand-Regionenförderung des BMVI. Als einer von acht HyExperts erhält die Region 300.000 Euro, um ihr integriertes regionales Wasserstoffkonzept umsetzungsreif zu machen. In diesem Zusammenhang hat die Stadt jetzt Vergabeunterlagen zum HyExperts Projekt MH2Regio auf Ihre Vergabeplattform gestellt ...

[Weiterlesen](#)

Netzwerk „Wasserstoff“ in Regensburg

Das E-Mobilitätscluster Regensburg und die Ostbayerische Technische Hochschule Regensburg bauen in Kooperation mit der IHK Regensburg für Oberpfalz und Kelheim Bayerns größtes Forschungs- und Entwicklungsnetzwerk für Wasserstoff auf. Am 17.06.2020 fand der erste Online-Workshop zum Thema „Entwicklung neuer Technologien auf Basis von Wasserstoff und Brennstoffzellen für die Mobilität von Morgen“ mit über 100 Teilnehmern statt ...



[Weiterlesen](#)

ANKÜNDIGUNGEN / VERANSTALTUNGEN

Future Mobility Summit 2020

07.-08.09.2020 | TU Campus, Berlin

[Weiterlesen](#)

9. HYPOS-Dialog „Grüner Wasserstoff, aber sicher!“

11.09.2020 | Universitätsplatz 2, 39106 Magdeburg, Universität Magdeburg, Gebäude 16, Hörsaal 5

[Weiterlesen](#)

Wertschöpfung von Wasserstoff und Brennstoffzellen“

16.09.2020 | Energie Kompetenz Zentrum, Höhenweg 39, 50169 Kerpen-Horrem

[Weiterlesen](#)

2. ENERGIEFORUM „Klimafreundlich unterwegs in Stadt und Land“ (neuer Termin)

02.-03.10.2020 | Autodrom Nordhausen, Am Stadion 2B, 99734 Nordhausen

[Weiterlesen](#)

Hydrogen Online Conference

08.10.2020 | online

[Weiterlesen](#)

HZwo Connect – Politik, Wirtschaft und Gesellschaft im Dialog

15.10.2020 | Carlowitz Congresscenter Chemnitz, Theaterstraße 3, 09111 Chemnitz

[Weiterlesen](#)

Center for Hydrogen Safety Europe Conference 2020

20.-22.10.2020 | Online

[Weiterlesen](#)

6. HYPOS-Forum

03.-04.11.2020 | Messe Dresden, Messering 6, 01067 Dresden

[Weiterlesen](#)

H2.0-Konferenz "Grüne Wasserstoffwirtschaft in den Regionen" (neuer Termin)

12.11.2020 | Nordsee Congress Centrum der Messe Husum, Am Messeplatz 12-18, Husum

[Weiterlesen](#)

Wasserstoff und Brennstoffzelle in der Energie von morgen – Nur Energiespeicher und Kraftstoff oder mehr?

08.-09.12.2020 | Haus der Technik, Essen

[Weiterlesen](#)

Deutsche Wasserstoffvollversammlung

26.-27.01.2021 | Berlin

[Weiterlesen](#)

Folgen Sie der NOW GmbH auf Twitter 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 61 16-00

HRB-Nr. Berlin-Charlottenburg 112411 B
Vorsitzende des Aufsichtsrats: Dr. Julia Reuss,
Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur

Geschäftsführung

Kurt-Christoph von Knobelsdorff (Sprecher)
Wolfgang Axthammer

Verantwortlich / Redaktion

Tilman Wilhelm