

14.07.2022

NOW-Newsletter #14 – Juli 2022

BMDV bringt rund 3.000 saubere Busse auf die Straße

Das Bundesministerium für Digitales und Verkehr unterstützt 41 weitere Verkehrsunternehmen aus ganz Deutschland bei der Anschaffung von Bussen mit alternativen Antrieben. Die Parlamentarische Staatssekretärin Daniela Kluckert überreichte die Förderzusagen heute in Berlin an die Vertreterinnen und Vertreter ...



[Weiterlesen](#)

Masterplan Ladeinfrastruktur II der Bundesregierung auf der Zielgeraden

Die Bundesregierung hat den neuen "Masterplan Ladeinfrastruktur II" erarbeitet, der den Fahrplan für den Ladeinfrastrukturausbau für die Bundesregierung und weitere am Ausbau beteiligte Akteure darstellt. Der jetzt vorliegende Entwurf des Masterplans wurde federführend vom Bundesministerium für Digitales und Verkehr (BMDV) erarbeitet und wird nun ...



[Weiterlesen](#)

Deutsche Wasserstoff-Vollversammlung 2022 – Entwicklung der Wasserstoffwirtschaft nimmt Fahrt auf

Die Wasserstoff-Vollversammlung ist die zentrale Veranstaltung zum aktuellen Stand der Wasserstoff- und Brennstoffzellentechnologie und der marktreifen Produkte. Die zweitägige hybride Konferenz startet heute, am zweiten Tag zieht der Bundesminister für Digitales und Verkehr Dr. Volker Wissing Bilanz ...



[Weiterlesen](#)

Update zur Wasserstoffstrategie: Nationaler Wasserstoffrat formuliert Eckpunktepapier

Rat hat fünf Maßnahmenbündel für ambitionierten Hochlauf der Wasserstoffwirtschaft erarbeitet, Expertengremium sieht Wasserstoff als Schlüssel für Versorgungssicherheit und Klimaneutralität

[Weiterlesen](#)

HyPerformer H2Rivers – Spatenstich zum Wasserstoff-Verteilzentrum „H2 Hub“

Das Wasserstoff-Verteilzentrum auf der Friesenheimer Insel in Mannheim soll zukünftig Busse und weitere Fahrzeuge in der Metropolregion Rhein-Neckar mit Wasserstoff versorgen. Im Rahmen der Woche des Wasserstoffs Süd fand der feierliche Spatenstich in Anwesenheit vom Parlamentarischen Staatssekretär Theurer ...



[Weiterlesen](#)

BMDV fördert alternative Antriebe auf der Schiene

141 Millionen Euro für alternative Antriebe auf der Schiene in 2022

Das BMDV führt das Förderprogramm alternativer Antriebe im Schienenverkehr fort. Heute startet der zweite Aufruf zur Antragseinreichung für die Förderung von klimafreundlichen, alternativen Antrieben im Schienenpersonennah- und Güterverkehr. Für die Bewilligung von Anträgen stehen 141 Millionen Euro im Jahr 2022 für Bewilligungen zur Verfügung.

[Weiterlesen](#)

Staatssekretär Theurer übergibt Förderbescheide für Wasserstoff-Mobilitätsvorhaben hy.waiblingen

Förderbescheide für Teilprojekte des HyPerformers H2Rivers: Am 1. Juli fand in der Stuttgarter Straße in Waiblingen bei Stuttgart erstmals der Tag des Wasserstoffs statt. Michael Theurer, Staatssekretär des Bundesministeriums für Digitales und Verkehr, überreichte für das Projekt eine Förderzusage über knapp 5,3 Millionen Euro. An verschiedenen Infoständen ...



[Weiterlesen](#)

SGEC-Seminar: Wie kann grüner Wasserstoff verfügbar gemacht und im Verkehr eingesetzt werden?

26.07.2022 | Online

[Weiterlesen](#)

7. Marktplatz Zulieferer Wasserstoff- und Brennstoffzellentechnologie

31.08.2022 | Berlin & Online

[Weiterlesen](#)

NaKoMo-Vortrag: „Ist die Zukunft des ÖPNV multimodal? Das Modell der Mobil-Flat“

06.09.2022 | Online

[Weiterlesen](#)

H2.0-Konferenz „Grüne Wasserstoff-Wirtschaft in den Regionen“

14.09.2022 | Nordsee-Congress-Centrum der Messe Husum

[Weiterlesen](#)

IAA Transportation 2022

20.-25.09.2022 | Hannover

[Weiterlesen](#)

Brennstoffzellenforum Hessen 2022

29.09.2022 | Online

[Weiterlesen](#)

f-cell Stuttgart 2022 – Hydrogen & Fuel Cell Conference and Trade Fair

04.-05.10.2022 | Messe Stuttgart

[Weiterlesen](#)

Hydrogen Online Conference – HOC

08.11.2022 | Online

[Weiterlesen](#)

Woran hakt's beim Laden? Probandinnen und Probanden gesucht!

01.01.-31.12.2022

[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)30 311 611 6100

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

Geschäftsführung

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

Verantwortliche Redaktion

Nina Posdziech
nina.posdziech@now-gmbh.de