

07.04.2022

NOW-Newsletter #7 – April 2022

8. Fachkonferenz „Elektromobilität vor Ort“

8. Fachkonferenz Elektromobilität des Bundesministeriums für Digitales und Verkehr

Berlin, 7. April 2022 – Die Fachkonferenz „Elektromobilität vor Ort“ des Bundesministeriums für Digitales und Verkehr (BMDV) ist die zentrale Austauschplattform zum Thema batterieelektrische Mobilität für Kommunen, kommunale Unternehmen und Flottenunternehmen. Die zweitägige digitale Konferenz startet heute mit mehr als 1.500 Teilnehmerinnen und Teilnehmern ...



[Weiterlesen](#)

Elektromobilität neu verknüpft: BMDV startet neuen Förderaufruf für Elektromobilitätskonzepte

Das Bundesministerium für Digitales und Verkehr (BMDV) unterstützt Kommunen und Unternehmen bei der Erstellung von nutzerorientierten und innovativen Elektromobilitäts- und Ladeinfrastrukturkonzepten. Der aktuelle Förderaufruf bietet erstmals die Kombination von Elektrifizierung, neuen Ladeinfrastrukturansätzen und Digitalisierung der Mobilität aus kommunaler und gewerblicher Perspektive ...

[Weiterlesen](#)

Verkehrsministerium fördert 1.700 saubere Busse

Bundesverkehrsminister Dr. Volker Wissing übergibt Förderbescheide in Höhe von insgesamt rund 600 Millionen Euro für die Beschaffung von klimafreundlichen Bussen. Rund 1.700 Busse werden mit der neuen „Richtlinie zur Förderung alternativer Antriebe von Bussen im Personenverkehr“ von den Verkehrsunternehmen beschafft, davon rund 1.400 Batterie-, 150 Brennstoffzellen-, 50 Oberleitungs- und 100 Gas-Busse ...

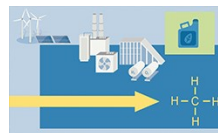


[Weiterlesen](#)

Pressemitteilungen

BMDV veröffentlicht Förderaufruf zur Herstellung erneuerbarer CNG- und LNG-Kraftstoffe mittels biologischer Methanisierung

Der Aufruf soll dazu beitragen, biologische Methanisierung als innovative Technologie zur Herstellung von CNG- und LNG-Kraftstoffen zur Marktreife zu führen. Vorhaben können sowohl die Errichtung und den Betrieb von Pilotanlagen, deren Bezug von grünem Wasserstoff als auch eine wissenschaftliche Begleitung zur Optimierung und zur Abschätzung des ökologischen und ökonomischen Potenzials beinhalten ...



[Weiterlesen](#)

Förderprogramm „Ladeinfrastruktur vor Ort“: Bremer City-Ladepark von Eulekro als eines der ersten Projekte eingeweiht

In der Freien Hansestadt Bremen wurde heute ein vom Bund geförderter innerstädtischer, öffentlicher Ladepark offiziell eingeweiht. Den Aufbau hat das Bremer Start-up-Unternehmen Eulekro gemeinsam mit der Stadt Bremen realisiert. Das Projekt wurde mit Mitteln aus dem Förderprogramm „Ladeinfrastruktur vor Ort“ des Bundesministeriums für Digitales und Verkehr (BMDV) gefördert ...



[Weiterlesen](#)

Beschleunigter Ausbau der Wasserstofftankstelleninfrastruktur: H2 MOBILITY Deutschland präsentiert 110 Mio. Euro Investitionsplan und von Hy24 verwalteten Fonds als neuen Finanzinvestor



Die Investition wird für das Upgrade des bestehenden Tankstellennetzes und den Bau neuer Wasserstoffstationen verwendet, um die steigende Nachfrage nach Wasserstoff (H2) durch Nutzfahrzeuge und Fahrzeuge in intensiver Nutzung zu decken. Der neue Anteilseigner wurde heute in Berlin im Beisein von Ismail Ertug, Mitglied des Europäischen Parlaments und Berichterstatter im Verkehrsausschuss, vorgestellt ...

[Weiterlesen](#)

DWV erhält Förderung für Innovationscluster zu Wasserstoff-Mobilität

Der DWV erhält für das „Innovationscluster HyMobility“ einen Förderbescheid durch den Projektträger Jülich (PTJ) und wird mit über 1,4 Mio. Euro gefördert. Ziel ist es, ein Netzwerk und eine Innovationsplattform zu schaffen, um die Umsetzung der Wasserstoff-Mobilität voranzutreiben und das Vertrauen in die emissionsfreie Fahrzeugtechnologie mit Wasserstoff zu stärken ...

[Weiterlesen](#)

Wissing: 472 weitere Hamburger Stadtbusse fahren künftig elektrisch

Der Bundesminister für Digitales und Verkehr, Dr. Volker Wissing, hat heute Förderbescheide in Höhe von rund 160 Millionen Euro für die Elektrifizierung des öffentlichen Nahverkehrs in Hamburg und im Umland überreicht. Die Empfänger der Förderung sind die Hamburger Hochbahn AG und die Verkehrsbetriebe Hamburg-Holstein GmbH (VHH) ...

[Weiterlesen](#)

Grüner Wasserstoff für Weimars Nahverkehr: Land Thüringen und BMDV fördern H2-Herstellung und Fahrzeugpark

Stadtwirtschaft Weimar GmbH, TEAG und Bauhaus-Universität starten Projekt für Wasserstoffmobilität im ÖPNV: Mit einer Förderung von rd. 3 Mio. Euro unterstützt das Thüringer Energieministerium die Anschaffung von ÖPNV-Bussen mit Wasserstoffantrieb in Weimar. Der Förderbescheid ist heute von Thüringens Energieministerin Anja Siegesmund in Weimar übergeben worden ...

[Weiterlesen](#)

Veranstaltungen

Workshop „Alternative Antriebe für Hafenwasserfahrzeuge“

27.04.2022 | Online

[Weiterlesen](#)

Online-Seminar zum Förderaufruf "Biologische Methanisierung unter Nutzung von CO2-Quellen"

11.05.2022 | Online

[Weiterlesen](#)

Power2Drive Europe Fachmesse

11.-13.05.2022 | Messe München

[Weiterlesen](#)

Powerfuel Week in Luzern – das erste Wasserstoff-Forum der Schweiz

14.-22.05.2022 | Luzern, Schweiz

[Weiterlesen](#)

Powerfuel International – die Konferenz für die Schweiz im internationalen Kontext

18.05.2022 | Luzern, Schweiz

[Weiterlesen](#)

polisMOBILITY 2022

18.-21.05.2022 | Köln

[Weiterlesen](#)

FC³ – Fuel Cell Conference Chemnitz

31.05.-01.06.2022 | Chemnitz

[Weiterlesen](#)

EVS35 – 35nd International Electric Vehicle Symposium & Exhibition

11.-15.06.2022 | Oslo

[Weiterlesen](#)

14. Wissenschaftsforum Mobilität 2022

23.06.2022 | Duisburg

[Weiterlesen](#)

WOCHE DES WASSERSTOFFS SÜD

25.06.-03.07.2022 | vor Ort

[Weiterlesen](#)

13. VDV-Elektrobuskonferenz und Fachmesse ElekBu – Mobilität der Zukunft

12.-13.07.2022 | Berlin

[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 (Sprecher)

Verantwortliche Redaktion

Nina Posdziech

nina.posdziech@now-gmbh.de