

28.10.2021

NOW-Newsletter #20 – Oktober 2021

Großer Fördererfolg: Rund 900.000 Wallboxen in weniger als einem Jahr!

Vor knapp einem Jahr, im November 2020, startete das Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur (BMVI) erstmals ein Förderprogramm zur Installation von Ladevorrichtungen an privaten Wohngebäuden. Die Bilanz zum Ende des Förderprogramms: Es wurden Anträge für knapp eine Million Ladepunkte beim Projekträger KfV beantragt und bewilligt. Mehr als 175.000 der Ladepunkte sind bereits in Betrieb ...



[Weiterlesen](#)

BMWi-Förderprogramm für den Bau nachhaltiger Betankungsschiffe gestartet!

Mit Einsatz-flexiblen Betankungsschiffen eine nachhaltige Bunkerinfrastruktur für die Schifffahrt aufbauen und gleichzeitig die krisenbedingt angeschlagene maritime Wirtschaft ankurbeln! Diesen Zielen kommt das neue Förderprogramm des Bundesministeriums für Wirtschaft und Energie (BMWi) nach ...

[Weiterlesen](#)

BMVI fördert öffentliche Wasserstofftankstellen für Nutzfahrzeuge

Das Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur (BMVI) startet einen neuen Aufruf zur Förderung des Aufbaus öffentlicher Wasserstofftankstellen für Nutzfahrzeuge. Bis zu 60 Millionen Euro stehen zur Verfügung. Damit setzt das BMVI seine Unterstützung des Infrastrukturausbaus für alternative Antriebe im Straßenverkehr fort. Förderanträge können vom 19.10.2021 bis zum 31.01.2022 gestellt werden ...

[Weiterlesen](#)

NOW GmbH/TUHH-Studie zeigt Potenziale für erneuerbares Methan als Lkw- und Schiffskraftstoff auf

Das technische (mobilisierbare) Potenzial von erneuerbar erzeugtem Methan, um fossiles Erdgas als Kraftstoff für schwere Nutzfahrzeuge und Schiffe zu substituieren, ist enorm. Zu dieser Aussage kommt eine aktuelle Studie der NOW GmbH und des Instituts für Umwelttechnik und Energiewirtschaft (IUE) der Technischen Universität Hamburg (TUHH), deren Abschlussbericht heute veröffentlicht wurde ...



[Weiterlesen](#)

HyStarter am Ziel – Wasserstoffkonzept im Landkreis Reutlingen vorgestellt

Als eine von neun Wasserstoff-Regionen in Deutschland wurde der Landkreis Reutlingen seit 2020 im HyStarter-Programm des Bundesministeriums für Verkehr und digitale Infrastruktur (BMVI) gefördert. Entstanden ist ein Konzept, welches am Donnerstag, 14. Oktober 2021, bei der HyStarter-Abschlussveranstaltung auch Dr. Andre Baumann, Staatssekretär im Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft Baden-Württemberg, vorgestellt wurde ...



[Weiterlesen](#)



7. HYPOS-Forum

02.-04.11.2021 | CCe Kulturhaus Leuna

[Weiterlesen](#)

3. NaKoMo-Jahreskonferenz: „Neuverteilung des öffentlichen Raums – Gemeinsam auf neuen Wegen“

10.11.2021 | Online

[Weiterlesen](#)

Grüner Wasserstoff auf den Philippinen: Aktueller Stand und zukünftiges Potenzial

10.11.2021 | Online

[Weiterlesen](#)

Abschlussveranstaltung ZUKUNFT.DE

23.11.2021 | Online

[Weiterlesen](#)

FC³ – Fuel Cell Conference Chemnitz

23.-24.11.2021 | Chemnitz

[Weiterlesen](#)

#MSEwasserstoff- Auftaktveranstaltung HyStarter Mecklenburgische Seenplatte

25.11.2021 | EGZ Waren/Müritz

[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 Verkehr und digitale Infrastruktur

Geschäftsführung

Kurt-Christoph von Knobelsdorff (Sprecher)

Redaktion

Nina Posdziech
nina.posdziech@now-gmbh.de

Verantwortlich

Tilman Wilhelm