

21.09.2023

NOW-Newsletter #18 – September 2023

Staatssekretär Theurer eröffnet BMDV Fachkonferenz Wasserstoff in der Mobilität 2023

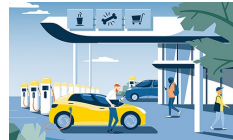
Die Zukunft von Wasserstoff in der Mobilität diskutierten rund 300 Gäste aus Politik, Wirtschaft und Wissenschaft am 19. September 2023 im Rahmen der gleichnamigen Fachkonferenz des Bundesministeriums für Digitales und Verkehr (BMDV). Am Vorabend bot ein parlamentarischer Abend zudem eine Podiumsdiskussion und die Gelegenheit zum Netzwerken ...



[Weiterlesen](#)

BMDV fördert den Aufbau von Schnellladeinfrastruktur für Pkw und Lkw von Unternehmen

Oliver Luksic, Parlamentarischer Staatssekretär beim Das Bundesministerium für Digitales und Verkehr (BMDV) unterstützt mit einem neuen Förderprogramm Unternehmen beim Aufbau von Schnellladeinfrastruktur für Pkw und Lkw. Gefördert werden gewerblich genutzte Schnellladepunkte mit einer Ladeleistung von mindestens 50 kW sowie der dafür notwendige Netzanschluss ...



[Weiterlesen](#)

2 Millionen Euro Förderung für die Oberleitungsbusse der Zukunft

Oliver Luksic, Parlamentarischer Staatssekretär beim Bundesminister für Digitales und Verkehr, hat eine Förderzusage über 2 Millionen Euro an das Konsortium LibroDuct AAO übergeben. Das Forschungsteam arbeitet an Batterie-Oberleitungsbussen, die während der Fahrt vollautomatisch an- und abdrahten und so auch auf oberleitungsfreien Abschnitten einsetzbar sind ...



[Weiterlesen](#)

142

Busse mit Brennstoffzellen-Antrieb haben die Mitglieder „Brennstoffzellen-Bus-Clusters“ im Fuhrpark. Erfahren Sie mehr dazu – in unserem Netzwerkfinder!

Auf dem Weg zum emissionsfreien Fuhrpark: BMDV fördert weitere 33 E-Pkw für den Flughafen München

Bis 2030 soll der gesamte Fuhrpark des Flughafens München emissionsfrei sein. Das Bundesministerium für Digitales und Verkehr (BMDV) unterstützt dieses Projekt mit insgesamt rund 27 Millionen Euro. Jüngster Neuzugang sind 33 Pkw und 17 AC-Ladesäulen. Das BMDV fördert die Investition mit 225.716 Euro ...



[Weiterlesen](#)

Veranstaltungen

Klimafreundlich mobil in Sachsen – Wie Kommunen vom NaKoMo-Netzwerk profitieren

22.09.2023 | Online

[Weiterlesen](#)

Online-Seminar: Förderprogramm „Solarstrom für Elektrofahrzeuge“ – Das Wichtigste im Überblick

25.09.2023 | Online

[Weiterlesen](#)

NaKoMo-Workshop „Elektrifizierung und Ausbau der Ladeinfrastruktur – Kommunen als Schlüsselakteure“

28.09.2023 | Online

[Weiterlesen](#)

Zero Emission Shipping Symposium 2023

10.10.2023 | Hamburg

[Weiterlesen](#)

Klimafreundlich mobil in Mecklenburg-Vorpommern – Wie Kommunen vom NaKoMo-Netzwerk profitieren

13.10.2023 | Online

[Weiterlesen](#)

Brennstoffzellenforum Hessen 2023

18.10.2023 | Marburg

[Weiterlesen](#)

NaKoMo-Workshop „Potenziale des kommunalen Mobilitätsmanagements“

23.10.2023 | Online

[Weiterlesen](#)

Clean Hydrogen Convention 2023

25.-26.10.2023 | Messe Dresden

[Weiterlesen](#)

Zukunftskongress Nutzfahrzeuge 2023

30.-31.10.2023 | Berlin

[Weiterlesen](#)

BMDV-Fachkonferenz Klimafreundliche Nutzfahrzeuge 2023

16.11.2023 | Berlin & online

[Weiterlesen](#)

ADAC Expertenreihe 2023 „Verkehr wandeln. Mobil bleiben. Zukunftsfähige Konzepte für Kommunen, die alle bewegen.“

08.03.-15.11.2023 | deutschlandweit

[Weiterlesen](#)

Folgen Sie der NOW GmbH auf Twitter, YouTube 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