

26.11.2021

NOW-Newsletter #22 – November 2021

Ladeinfrastruktur in Kommunen und Betrieben: Förderung jetzt auch für Flotten und an Mitarbeiterparkplätzen

Die neue Förderrichtlinie „Nicht öffentlich zugängliche Ladestationen für Elektrofahrzeuge – Unternehmen und Kommunen“ wurde heute veröffentlicht. Damit ergänzt das BMVI die Elektromobilitätsförderung um einen wichtigen Baustein ...

[Weiterlesen](#)



Einfach zu Hause laden: Förderprogramm sorgt für Hunderttausende neue Ladepunkte in ganz Deutschland

Vor einem Jahr startete die Antragsphase für das Förderprogramm "Ladestationen für Elektroautos – Wohngebäude". Die Nachfrage war von Anfang an enorm, die anfänglich geplante Fördersumme von 200 Millionen wurde gleich mehrfach auf am Ende insgesamt 800 Millionen Euro aufgestockt. Nun hat die Nationale Leitstelle Ladeinfrastruktur die Daten der Kreditanstalt für Wiederaufbau (KfW) für eine Zwischenbilanz ausgewertet ...

[Weiterlesen](#)



FlächenTOOL zeigt ab sofort auch bestehende öffentliche Ladeinfrastruktur

Das FlächenTOOL der Nationalen Leitstelle Ladeinfrastruktur bringt Flächenangebot und -nachfrage zusammen. Aktuell sind in der Karte und der zugehörigen Datenbank des FlächenTOOL mehr als 850 Liegenschaften verzeichnet, einige davon auch in den Suchräumen des Deutschlandnetzes. Woche für Woche kommen neue Flächen hinzu ...

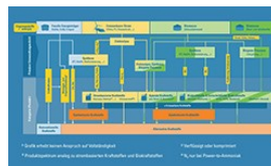
[Weiterlesen](#)



Übersicht und Einordnung alternativer Kraftstoffe: Neues Factsheet der NOW GmbH

Das NOW-Factsheet gibt einen Überblick über die wichtigsten alternativen Kraftstoffe, deren Erzeugungspfade und Einsatzmöglichkeiten im Verkehrsbereich. Darüber hinaus liefert das Papier einen Vorschlag für eine gemeinsame, strukturierte Sprachregelung für den Umgang mit alternativen Kraftstoffen ...

[Weiterlesen](#)



Handwerk positioniert sich zu Wasserstoff als klimaschützendem Energieträger

Zu den Chancen und Herausforderungen der Wasserstoff- und Brennstoffzellentechnologie für den Wirtschaftsbereich Handwerk hat der Zentralverband des Deutschen Handwerks (ZdH) ein Positionspapier erstellt, das die zentralen Forderungen des Handwerks an die Fortentwicklung der Wasserstoffstrategie zusammenfasst. Nach Ansicht des Handwerks leistet Wasserstoff als Teil einer technologieoffenen Transformationsstrategie einen wichtigen Beitrag, das Ziel der Treibhausgasneutralität umzusetzen ...

[Weiterlesen](#)

„Höheres Ambitionsniveau ist nötig und möglich“ – Nationaler Wasserstoffrat äußert sich zu Fit-for-55-Paket der EU

Der Nationale Wasserstoffrat (NWR) hat sich in seiner Sitzung am 29. Oktober 2021 unter anderem mit dem Fit-for-55-Paket der Europäischen Union befasst. Inhalt des Pakets sind Vorschläge der EU-Kommission zur Neufassung oder Änderung von Richtlinien und Verordnungen im Bereich der Klimaschutzpolitik zur Umsetzung des European Green Deal ...

[Weiterlesen](#)



Herzlichen Glückwunsch, mobilikon.de!

Mobilikon feiert seinen ersten Geburtstag: das Online-Nachschlagewerk rund um das Thema Mobilität vor Ort verfügt bereits über 300 Steckbriefe und 30 Videos – und es sollen noch viele mehr werden ...

[Weiterlesen](#)



Wasserstoffbetriebenes Entsorgungsfahrzeug für Stadtwerke Aschaffenburg

Die Entsorgungsbetriebe der Stadtwerke Aschaffenburg setzen auch bei ihrer Fahrzeugflotte auf Nachhaltigkeit und emissionsfreie Mobilität. Stadtwerke-Chef Dieter Gerlach präsentierte jetzt einen Förderbescheid des Bundesministeriums für Verkehr und digitale Infrastruktur (BMVI) in Höhe von rund 670.000 Euro ...



[Weiterlesen](#)

Klimafreundlich schaufeln und planieren – E-Bagger nimmt Betrieb auf

Die Dachstiftung Diakonie in Gifhorn ist auf dem Weg zu mehr Nachhaltigkeit. Was mit Mülltrennung und der Verwendung von umweltfreundlichem Papier begann, wird jetzt getoppt von der jüngsten Anschaffung im Fuhrpark der Garten- und Landschaftsbauer. Künftig sind diese mit einem E-Bagger unterwegs und planieren Wege oder roden Bäume aus ...



[Weiterlesen](#)



Online-Seminar „Wasserstoff- und Brennstoffzellentechnologie: Fokus Inselnetze“

30.11.2021 | Online

[Weiterlesen](#)

1. Nationales Wirtschaftsforum Wasserstoff

03.02.2022 | Hamburg

[Weiterlesen](#)

FC³ – Fuel Cell Conference Chemnitz

31.5.-01.06.2021 | Chemnitz

[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