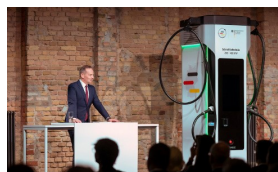


27.06.2024

## NOW-Newsletter #13 – Juni 2024

### LISKON 2024: Wissing startet Deutschlandnetz-Kampagne

E-Mobilität für alle: Das Deutschlandnetz mit 9.000 Ladepunkten kommt. Bundesminister Dr. Volker Wissing hat auf der Ladeinfrastruktur-Konferenz 2024 (LISKon) die Kampagne zum Deutschlandnetz gestartet ...



[Weiterlesen](#)

### LadeLernTOOL: Neuer Online-Kurs fokussiert Elektrifizierung kommunaler Fuhrparks

Der 5. Kurs des LadeLernTOOLS – einer digitalen Lernplattform für Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter von Kommunen – wurde heute veröffentlicht. Das E-Learning Tool der Nationalen Leitstelle Ladeinfrastruktur stärkt die Kommunen beim Aufbau von Ladeinfrastruktur ...



[Weiterlesen](#)

### Neustart des StandortTOOLS mit zusätzlichen Funktionen

Die Nationale Leitstelle Ladeinfrastruktur hat heute im Rahmen der Ladeinfrastruktur-Konferenz des Bundesministeriums für Digitales und Verkehr eine neue Version des StandortTOOLS live-geschaltet. Es richtet sich vorrangig an kommunale Planungsverantwortliche und Netzbetreiber, aber auch an eine interessierte Öffentlichkeit sowie Ladeinfrastrukturbetreiber, Akteure aus Forschung und Wissenschaft, Presse und Medien ..



[Weiterlesen](#)

### Ladeinfrastruktur effizient und standardisiert genehmigen

Die Nationale Leitstelle Ladeinfrastruktur hat heute einen neuen Leitfaden für die Optimierung und Beschleunigung von Genehmigungsprozessen veröffentlicht. Die Publikation „Ladeinfrastruktur in der Kommune aufbauen“ umfasst praxisnahe Handlungshilfen, Checklisten und Best-Practice-Beispiele, die veranschaulichen, wie Kommunen Genehmigungsverfahren effizienter gestalten können ...



[Weiterlesen](#)

## NWR fordert dringend Sofortmaßnahmen für Wasserstoffhochlauf

Der Nationale Wasserstoffrat (NWR) warnt: Vier Jahre nach der Formulierung der Nationalen Wasserstoffstrategie (NWS) stockt der Wasserstoffhochlauf in Deutschland und der Standort läuft Gefahr, im internationalen Vergleich den Anschluss zu verlieren

...

[Weiterlesen](#)



## BMDV fördert neun weitere Projekte für saubere Luft in Häfen

Das Bundesministerium für Digitales und Verkehr (BMDV) unterstützt im Rahmen seiner Förderrichtlinie „BordstromTech“ weitere Projekte zur Reduzierung von Schiffsemissionen in See- und Binnenhäfen. Die Urkunden zu den Förderbescheiden in Höhe von fast 1,4 Millionen Euro wurden am 17. Juni 2024 durch die Parlamentarische Staatssekretärin Daniela Kluckert bei einem Workshop zu alternativen Technologien für die umweltfreundliche Bordstrom und mobile Landstromversorgung von See- und Binnenschiffen im BMDV übergeben ...



[Weiterlesen](#)

## Taufe für zwei LNG-Chemikaliertanker

In Hamburg wurden am 21.06.2024 die beiden LNG-betriebenen Chemikaliertanker Eberhart Essberger und Heinrich Essberger getauft. Beide Schiffe erhielten im Rahmen der Umsetzung der Mobilitäts- und Kraftstoffstrategie der Bundesregierung (MKS) und auf Grundlage der Richtlinie über Zuwendungen für die Aus- und Umrüstung von Seeschiffen zur Nutzung von LNG als Schiffskraftstoff (LNGSeeschiffRL) eine Förderung für den LNG-Antrieb in Höhe von jeweils 1,58 Mio. Euro ...



[Weiterlesen](#)

## PtL-Technologieplattform startet in Umsetzungsphase

Das Deutsche Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR) erhält vom Bundesministerium für Digitales und Verkehr (BMDV) einen Förderbescheid in Höhe von 130 Millionen Euro für den Bau der Technologieplattform PtL (TPP). Mit der Forschungsanlage in Leuna, Sachsen-Anhalt, sollen Technologien für die Produktion strombasierter Kraftstoffe in industriellem Maßstab erforscht und entwickelt werden ...



[Weiterlesen](#)

## Veranstaltungen

### BMDV-Fachkonferenz klimafreundliche Busse

14.-15.11.2024 | Berlin

[Weiterlesen](#)

### NaKoMo-vor-Ort-Konferenz „Rein in die Stadt, raus aufs Land – nachhaltig und vernetzt unterwegs“

19.11.2024 | Hamburg

[Weiterlesen](#)

---

Folgen Sie der NOW GmbH auf 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

presse@now-gmbh.de