

06.07.2018

NOW-Anzeiger 07/2018

10 Jahre NOW GmbH – Experten für Nachhaltigkeit bei Energie und Verkehr

Seit 2008 unterstützt sie als Bundesgesellschaft an der Schnittstelle von Politik, Industrie und Wissenschaft die Einführung sauberer, nachhaltiger Mobilität und Energieversorgung. Im Zentrum: nationale Strategien und öffentlich-private Programme im Technologiefeld nachhaltige Antriebe ...



[Weiterlesen](#)

BMVI fördert weiter Beschaffung von E-Fahrzeugen, Aufbau von Ladeinfrastruktur und kommunale Elektromobilitätskonzepte

Für die Beschaffung von Elektrofahrzeugen und der zugehörigen, betriebsnotwendigen Ladeinfrastruktur stellt das Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur (BMVI) ab sofort wieder Mittel bereit. Gefördert werden kommunale Flotten und Fahrzeuge, die in einem kommunalen Kontext zum Einsatz kommen. Mit diesem vierten Förderaufruf werden gezielt Kommunen unterstützt, die nach der Anpassung der Förderrichtlinie in 2017 noch nicht gefördert wurden ...



[Weiterlesen](#)

Deutsche Automobil- und Zulieferindustrie im Dialog für die Skalierung von automobilen Brennstoffzellen

Das Projekt Autostack Industrie ist eine gemeinsame Initiative der deutschen Automobil- und Zulieferindustrie, um bis etwa 2020 die technologischen und produktionstechnischen Voraussetzungen für die kommerzielle Einführung von Brennstoffzellenfahrzeugen in Deutschland und Europa zu schaffen ...



[Weiterlesen](#)

Planungsleitfaden: Unterbrechungsfreie Stromversorgung und Netzersatzanlagen mit Brennstoffzellen

Das Clean Power Net (CPN) hat gemeinsam mit der NOW GmbH einen Planungsleitfaden Brennstoffzellen-Ersatzstromversorgungen herausgegeben. Der Leitfaden richtet sich an Fachleute mit Erfahrung bei Planung, Errichtung und Betrieb von konventionellen Ersatzstromversorgungen, die an Brennstoffzellenlösungen interessiert sind ...



[Weiterlesen](#)

Minister Scheuer übergibt 31 Förderbescheide Elektromobilität aus Sofortprogramm „Saubere Luft“

Andreas Scheuer, Bundesminister für Verkehr und digitale Infrastruktur, hat am 29. Juni 2018 31 Förderbescheide in Höhe von insgesamt rund 50 Millionen Euro für kommunale Elektromobilitätsprojekte im Rahmen des "Sofortprogramms Saubere Luft 2017-2020" übergeben. Damit können insgesamt mehr als 420 Pkw, weit über 100 Busse, rund 110 Sonder- und Nutzfahrzeuge sowie über 425 neue Ladepunkte angeschafft und aufgebaut werden ...

[Weiterlesen](#)

8. Deutscher Wasserstoff Congress: Wasserstoff – Wichtiger Wirtschaftsfaktor für Mobilität und Energie

Mit dem Ziel, die Vielschichtigkeit des Themas auch in Bezug auf neue Geschäftsmodelle darzustellen und wirtschaftliche Chancen aufzuzeigen, widmete sich der 8. Deutsche Wasserstoff Congress dem „Wirtschaftsfaktor Wasserstoff“. Im Rahmen der Veranstaltung wurde mit Vertretern aus Wirtschaft, Wissenschaft und Politik über die Anwendungsmöglichkeiten und Potenziale diskutiert ...



[Weiterlesen](#)

Fastned eröffnet erste Schnellladestation in Deutschland

Fastned baut ein europaweites Netzwerk an Schnellladestationen für Elektroautos. Am 22. Juni 2018 wurde die erste Station in Deutschland eröffnet. Die Schnellladestation liegt an der Autobahn A3 in Limburg an der Lahn und verfügt über mehrere 350 kW Lader. Damit können Elektroautos über 100 Mal schneller als zu Hause geladen werden ...



[Weiterlesen](#)

KfW-Programm 433: Mehr Brennstoffzellen für die Hausenergie

Die Förderung von erdgasbetriebenen Brennstoffzellen zur Erzeugung von Wärme und Strom im Bereich Hausenergie läuft weiter. Nach Auswertung der Kreditanstalt für Wiederaufbau (KfW) sind im ersten Quartal 2018 729 Förderanträge für das KfW-Programm 433 "Zuschuss Brennstoffzelle" bewilligt worden. Seit 2016 bezuschusst die Bundesregierung den Einbau in Privathaushalten. Das erfolgreiche Förderprogramm wurde 2017 auch auf Unternehmen und Kommunen ausgeweitet. Insgesamt wurden bisher 2.630 Anlagen gefördert ...

[Weiterlesen](#)

Dritter Förderaufruf "Ladeinfrastruktur für Elektrofahrzeuge in Bayern"

Am 11. Juni 2018 hat Bayerns Wirtschaftsminister Franz Josef Pschierer den dritten Förderaufruf zum Ausbau der Ladeinfrastruktur in Bayern gestartet. Während die zweite Runde auf die Städte Augsburg, München, Nürnberg, Regensburg und Würzburg begrenzt war, ist der dritte Förderaufruf wieder offen für alle Antragsberechtigten in ganz Bayern ...

[Weiterlesen](#)

Frankreich investiert 100 Millionen Euro in Wasserstoff

Frankreich will mit Hilfe von Wasserstoff sein Energiesystem dekarbonisieren. Frankreichs Umweltminister Nicolas Hulot stellte einen Strategieplan vor, der den Einsatz von Wasserstoff in verschiedenen Wirtschaftsbereichen vorsieht. Bis 2030 will Frankreich damit 10 bis 12 Megatonnen CO2 einsparen, bis 2050 sollen 55 Megatonnen eingespart werden ...

[Weiterlesen](#)

ANKÜNDIGUNGEN / VERANSTALTUNGEN

Symposium „Zero Emission Shipping – Alternative Energiesysteme für eine nachhaltige Schifffahrt“

04.09.2018, SMM, Raum Marseille / Hamburg Messe und Congress, Messeplatz 1

[Weiterlesen](#)

Vernetzungskonferenz Elektromobilität 2018

12.-13.11.2018, Hotel „Andel's by Vienna House Berlin“, Landsberger Allee 106, 10369 Berlin

[Weiterlesen](#)

Herausgeber / Impressum
NOW GmbH

Nationale Organisation Wasserstoff- und Brennstoffzellentechnologie
Fasanenstr. 5, 10623 Berlin
Tel: +49 (0)30 311 61 16-00

HRB-Nr. Berlin-Charlottenburg 112411 B
Vorsitzende des Aufsichtsrats: Birgitta Worringer,
Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur

Geschäftsführung
Dr. Klaus Bonhoff (Sprecher), Wolfgang Axthammer

Verantwortlich / Redaktion
Tilman Wilhelm