

- APPM GmbH
- Auktora GmbH
- Bergische Struktur- und Wirtschaftsförderungsgesellschaft mbH
- Böhm E-Mobility
- Breuckmann eMobility GmbH
- chargedcloud GmbH
- Digatron Power Electronics GmbH
- Digital Energy Solutions GmbH & Co. KG
- EBG compleo GmbH
- EcoLibro GmbH
- EMC Test NRW GmbH
- Energieversorgung Oberhausen AG
- eShare.one GmbH
- GKN Driveline International GmbH
- Kumpan electric (e-bility GmbH)
- LiA Engineering GmbH
- MENNEKES Elektrotechnik GmbH & Co. KG.
- NTT DATA Deutschland GmbH
- SAFA GmbH & Co. KG
- Scienlab electronic systems GmbH
- sigo GmbH
- smartlab Innovationsgesellschaft mbH
- The New Motion Deutschland GmbH
- Verbraucherzentrale NRW e. V.
- Voltabox AG
- wallbe GmbH

Infostand:

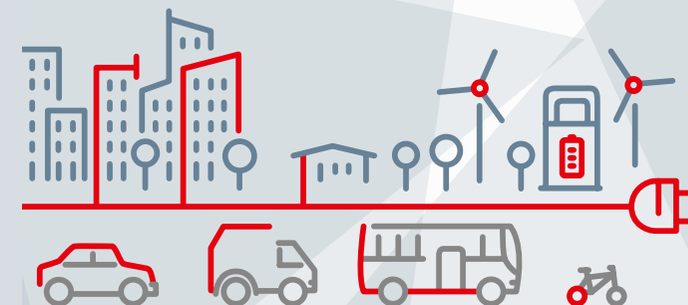
- ElektroMobilität NRW
- LeitmarktAgentur.NRW/ETN
- NOW GmbH
- NRW.Bank

Bitte beachten Sie: während der Veranstaltung werden von ElektroMobilität NRW Fotos zu Zwecken der Öffentlichkeitsarbeit gemacht.



6. Kompetenztreffen

Elektromobilität in NRW



20. November 2018

Colosseum Theater Essen

Veranstalter:

ElektroMobilität NRW
www.elektromobilitaet.nrw.de



Kontakt:

kompetenztreffen@elektromobilitaet.nrw.de
Umfrage: slido.com (#Kompetenz)
Twitter: #kompetenz2018

ElektroMobilität NRW ist die Dachmarke des NRW-Wirtschaftsministeriums unter der alle Aktivitäten in Sachen Elektromobilität zusammengefasst sind.

Hier arbeiten das Kompetenzzentrum ElektroMobilität NRW und die EnergieAgentur.NRW im Auftrag des NRW-Wirtschaftsministeriums gemeinsam an der Weiterentwicklung der Elektromobilität in NRW – gefördert von den Europäischen Fonds für regionale Entwicklung (EFRE).

ElektroMobilität NRW ist der erste Ansprechpartner für Elektromobilität in Nordrhein-Westfalen.

Impressum:

Herausgeber:
ElektroMobilität NRW

Bildnachweis:
Kompetenzzentrum ElektroMobilität NRW GbR

Gestaltung und Druck:
Forschungszentrum Jülich GmbH

Partner:



Gefördert durch:



6. KOMPETENZTREFFEN

ELEKTROMOBILITÄT IN NRW

Das „Kompetenztreffen Elektromobilität in NRW“ ist die wichtigste Veranstaltung des Landes Nordrhein-Westfalen zu diesem Thema. In diesem Jahr findet bereits die sechste Ausgabe statt.

Elektromobilität ist im Alltag angekommen. Kommunen, Unternehmen, die Wohnungswirtschaft und nicht zuletzt Privatpersonen in NRW nutzen vermehrt elektrische Fahrzeuge. Vertreter dieser Zielgruppen kommen zu Wort um ihre Erfahrungen zu schildern und mit Ihnen zu diskutieren.

Darüber hinaus wird Elektromobilität ein immer wichtigerer Wirtschaftsfaktor. Produkte und Dienstleistungen aus NRW werden auf dem Kompetenztreffen vorgestellt und in der Ausstellung präsentiert.

Neue Entwicklungen der Mobilität, basierend auf dem elektrischen Antrieb, stehen am Nachmittag im Mittelpunkt. Wir blicken gemeinsam auf globale Trends und Innovationen.

NRW-Wirtschaftsminister Prof. Dr. Andreas Pinkwart wird im Rahmen einer interaktiven Diskussionsrunde auf die Ziele und Strategie des Landes bei der Elektromobilität eingehen. Das abschließende Get Together bietet zusätzlichen Raum für Gespräche.

Wir freuen uns über Ihre Teilnahme.

PROGRAMM

Moderation: Ulrich Walter

09:30 Registrierung & Empfang

10:00 Begrüßung

Grußbotschaft

Prof. Dr. Andreas Pinkwart
Minister für Wirtschaft, Innovation, Digitalisierung und Energie
des Landes Nordrhein-Westfalen

Strategie des Landes NRW

Dr. Andrea Hoppe
Ministerium für Wirtschaft, Innovation, Digitalisierung und Energie des
Landes NRW

Dr.-Ing. Matthias Dürr
Kompetenzzentrum ElektroMobilität NRW

Georg Grothues
EnergieAgentur.NRW

Aktuelles vom BMVI

Dominique Sévin
NOW GmbH

10:50 BLOCK I: Elektromobilität in NRW – Nutzerperspektiven

E-Mobilität und Immobilien

Oliver Knuth
CEO, Euskirchener Baugesellschaft mbH EUGEBAU

Elektroautos für Logistikflotten – innovatives Mobilitätskonzept und smartes Laden

Marcel Nölle
Head of PMO, Fahrzeug-Werke LUEG AG

Lothar Stanka
Leiter Vertrieb D-A-CH, eMobility, innogy SE

Das Elektromobilitätskonzept der Stadt Iserlohn

Stefan Marquardt
Klimaschutzmanager, Stadt Iserlohn

Podiumsdiskussion: Elektromobilität für Anwender – Chancen, Perspektiven, Herausforderungen

12:00 Netzwerken und Ausstellerbesuch / Mittagessen

13:30 BLOCK II: Elektromobilität in NRW – Produkt- hersteller und Dienstleister

Ladeinfrastruktur – Innovationen aus dem Hause MENNEKES

Alfred Vrieling
Head of Sales and Marketing, eMobility, MENNEKES Elektrotechnik
GmbH & Co. KG

Elektrisch & Digital

Markus Schell
persönlich haftender geschäftsführender Gesellschafter, BPW
Bergische Achsen KG

Letzte Meile mit Elektro-Lieferflotte und Milchmann-Routen

Frederic Knautd
Co-Founder & CEO Germany, Picnic GmbH

Optimierter Einsatz von E-Autos in nutzungs- intensiven Fuhrparks und im CarSharing

Joachim Schwarz
CEO, cambio Mobilitätsservice GmbH & Co KG

Podiumsdiskussion: Neue Chancen für Unter- nehmen in NRW

15:00 Ausstellerbesuch / Kaffee und Kuchen

15:30 BLOCK III: Globale Trends und Innovationen

Zukunft der Mobilität

Roland Werner
Head of Government Affairs & Policy, DACH & CEE, Uber

Mobiles Laden als sinnvolle Alternative im urbanen Raum

Christian Lang
CEO & Co-Founder, Chargery GmbH

Fahrzeugkonzepte für die innerstädtische Mobilität

Prof. Dr.-Ing. Dipl.-Wirt. Ing. Günther Schuh
CEO der e.GO Mobile AG

Das BENTELER Electric Drive System – Potenziale einer modularen Plattform für die Mobilität von morgen

Marco Kollmeier
Vice President der Business Unit Electro-Mobility,
BENTELER Automobiltechnik GmbH

16:40 Kaffee und Ausstellungsbesuch

17:00 BLOCK IV: Neue Mobilität für NRW

Diskussionsrunde

mit Prof. Dr. Andreas Pinkwart
Minister für Wirtschaft, Innovation, Digitalisierung und Energie des
Landes Nordrhein-Westfalen

18:00 Come Together mit Imbiss

19:00 Ende der Veranstaltung