

7. Kompetenztreffen „Elektromobilität in NRW“

Colosseum Theater in Essen am 19.11.2019

Moderation: Peter Schwierz

09:30 Uhr	Registrierung & Empfang
10:00 Uhr	<p>Begrüßung</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Grußwort der Landesregierung Prof. Dr. Andreas Pinkwart - Minister für Wirtschaft, Innovation, Digitalisierung und Energie des Landes Nordrhein-Westfalen ➤ Die Mobilitätswende braucht Konvergenz Prof. Dr. Günther Schuh, CEO der e.GO Mobile AG ➤ Ford Elektrifizierungsoffensive Jörg Beyer, Leiter Produktentwicklung, Ford Europa <p>Gesprächsrunde: NRW als neuer Standort für Elektromobilität Minister Pinkwart im Gespräch mit Prof. Martin Winter, Leiter MEET & Direktor HI MS , Prof. Günther Schuh, CEO der e.GO Mobile AG und Jörg Beyer, Leiter Produktentwicklung, Ford Europa</p>
11:45 Uhr	Netzwerken / Mittagessen
	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Startup Pitches ➤ Ausstellerbesuch ➤ Thementische in Rahmen des NRW-Förderprogramms
13:45 Uhr	Die Entwicklung der Elektromobilität in NRW
	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Status Quo und künftige Schwerpunkte der Landesförderung Dr. Andrea Hoppe - Ministerium für Wirtschaft, Innovation, Digitalisierung und Energie des Landes NRW ➤ Neue Wertschöpfungsperspektiven Dr.-Ing. Matthias Dürr - Leiter Kompetenzzentrum ElektroMobilität NRW Georg Grothues - EnergieAgentur.NRW ➤ Alltagstaugliche Elektromobilität - und wie wir sie mitgestalten Michael Heinemann, CEO, Phoenix Contact E-Mobility GmbH ➤ PV-Anlagen, Batteriespeichersysteme und Ladesäulen für den Flottenbetrieb Dr.-Ing. Marco Stieneker, Geschäftsführer, elaxon GmbH <p>Podiumsdiskussion: Chancen und Herausforderungen für Unternehmen in NRW</p>
15:30 Uhr	Ausstellerbesuch / Kaffee & Kuchen
16:00 Uhr	<p>Keynote Industriepolitik für die Elektromobilität in Europa Matthias Machnig, InnoEnergy</p>
16:30 Uhr	Ladeinfrastruktur für Elektromobilität: technische & rechtliche Herausforderungen
	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Giro-e - eine Karte für die Mobilität(swende) Uwe Nehr Korn, Projektleiter Giro-e in der GLS Bank ➤ Netzintegration von Elektrofahrzeugen mit und ohne Lademanagement Prof. Dr.-Ing. Markus Zdrallek, Bergische Universität Wuppertal ➤ Ladepark Duisburg – High-Power Charging und Energiemanagement Dr. Norbert Verweyen, CTO, innogy eMobility Solutions GmbH <p>Podiumsdiskussion: Die Rolle intelligenter Ladeinfrastruktur in der Zukunft</p>
17:45 Uhr	Fazit und Preisverleihung "e-Startup aus NRW"
18:00 Uhr	Come Together mit Imbiss
19:00 Uhr	Ende der Veranstaltung