

## Übersicht der Aussteller / Anbieter von Probefahrten

- 1a autoservice Werner Leykam, Glashütten
- ABL SURSUM – Bayerische Elektrozubehör GmbH & Co. KG, Lauf
- Autohaus BMW Herrleben, Bayreuth
- Autohaus Engel, Bayreuth
- Autohaus Hauswurz, Bayreuth
- Autohaus MGS Motor Gruppe Sticht GmbH & Co. KG, Bayreuth
- Autohaus Motor-Nützel Gruppe, Bayreuth
- Autohaus Wedlich GmbH, Bayreuth
- Autohaus-Scholz GmbH & Co. KG Mercedes-Benz & Smart, Bayreuth
- Bayernwerk Netz GmbH, Bayreuth
- Deutsche Post AG
- echarge Hardy Barth GmbH, Birgland / Schwend
- Elektro Weißmann, Mainleus
- Elektronik Service Pollok, Bayreuth
- Energievision Frankenwald e.V., Kronach
- EURONICS-XXL Baumann GmbH, Bayreuth
- Fränkische Baugesellschaft Freileitungsbau- und Elektroinstallation GmbH, Bayreuth
- Radhaus Hensel + Koller, Bayreuth
- Handwerkskammer für Oberfranken mit Live-Vorfürungen aus dem Kfz-Handwerk
- IBC SOLAR AG, Bad Staffelstein
- Innung für Elektro- und Informationstechnik, Bayreuth
- Metzgerei Helmut Parzen (Praxisbeispiel), Bayreuth
- Neue Strategien für Neue Zeiten / Greenpack, Bayreuth
- Pfeufer-Energie GmbH, Ahorntal
- reha team Bayreuth Gesundheits-Technik GmbH, Bayreuth
- Stadtwerke Bayreuth
- Universität Bayreuth, Elefant Racing Team, Bayreuth
- Zapf GmbH, Garagen, Bayreuth

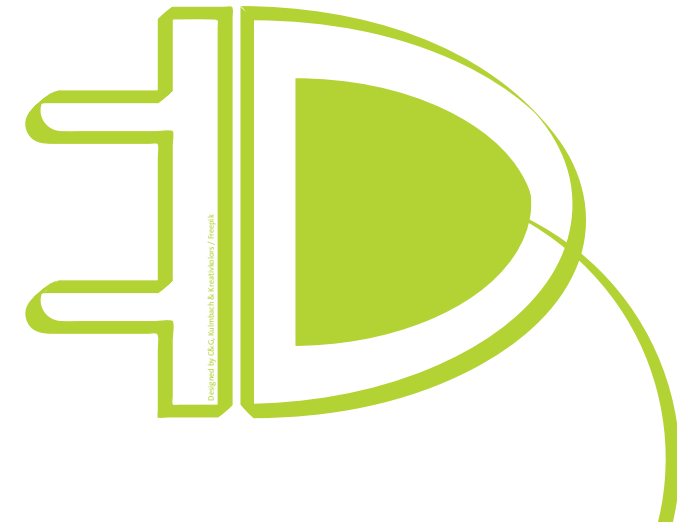
## Die Veranstalter freuen sich auf Sie!

Handwerkskammer für Oberfranken  
IHK für Oberfranken Bayreuth  
Stadt Bayreuth  
Landkreis Bayreuth  
Innung für Elektro- und Informationstechnik Bayreuth  
Kompetenzzentrum Digitales Handwerk Süd



## Wo?

Handwerkskammer für Oberfranken  
Bayreuth  
Kerschensteinerstraße 8-10  
Gelände des  
Berufsbildungs- und Technologiezentrums (BTZ)  
der Handwerkskammer  
neben der Wilhelminenaue

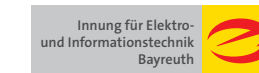


Tag der  
**E-Mobilität**

23. September 2017  
9.30 bis 16 Uhr

Elektromobilität  
Erlernen, Erleben, Er-Fahren

Ausstellung mit Fachvorträgen,  
Vorfürungen und Probefahrten





## Elektromobilität- bereit für den Praxiseinsatz !

Elektromobilität hat im Schatten der politischen Diskussion enorme Fortschritte gemacht und längst auch außerhalb von Nischen ihre Praxistauglichkeit bewiesen.

Am 23. September organisieren wir zusammen mit vielen Partnern einen Informationstag Elektromobilität.

Er richtet sich an Unternehmen und Privatpersonen und wird über die jetzt schon funktionierenden Anwendungsmöglichkeiten der E-Mobilität informieren.

Mobilität und erneuerbar erzeugte Energie müssen beim Thema Elektromobilität zusammen betrachtet werden.

Deswegen werden am 23. September nicht nur die E- Autos selbst, sondern alle Komponenten der E-Mobilität präsentiert: private Energiegewinnung und -speicherung, das Thema Ladeinfrastruktur und die aktuellen Fördermöglichkeiten.

Neben einer umfangreichen Ausstellung führender Anbieter und dem Vortragsprogramm können Sie auch verschiedenste E- Mobile probefahren.

Zum Testen stehen Elektro- Autos verschiedener Marken sowie auch Pedelec, E- Lastenbike, E- Roller, Segway und Fahrzeuge für Kinder bereit.

## Fachvorträge im Showroom des Kompetenzzentrums Digitales Handwerk

09:45	Begrüßung	Thomas Zimmer Präsident der Handwerkskammer für Oberfranken, Bayreuth	Begrüßung/Eröffnung
10:00	Veranstalterforum	Elektromobilität für Oberfranken – eine Talkrunde mit: Brigitte Merk-Erbe, Oberbürgermeisterin der Stadt Bayreuth Hermann Hübner, Landrat des Landkreises Bayreuth Sonja Weigand, Präsidentin der IHK für Oberfranken Bayreuth Thomas Koller, Hauptgeschäftsführer der Handwerkskammer für Oberfranken, Bayreuth	
10:20	Start zum Presserundgang	Ehrengäste + Medienvertreter	
10:30	Übergabe der Zertifikate „Elektromobilität Fachbetrieb“	Handwerkskammer für Oberfranken / Innung für Elektro- und Informationstechnik Bayreuth	
11:00	Fachvortrag	Heiko Betz Fachbereichsleiter Elektrotechnik der Handwerkskammer für Oberfranken Bernd Zeilmann, Obermeister der Innung für Elektro- und Informationstechnik Bayreuth	Sensibilisierung, Qualifizierung, Zertifizierung – Fachbetriebe als Basis für die Umsetzung von E-Konzepten
11:20	Keynote	Prof. Dr.-Ing. Michael Danzer Lehrstuhl Elektrische Energiesysteme an der Fakultät für Ingenieurwissenschaften, Universität Bayreuth	Batterien und Brennstoffzellen – Zentrale Komponenten der Elektromobilität

12:20	Fachvortrag	Joachim P. Maßler Projektentwickler Neue Strategien für Neue Zeiten, Bayreuth	Lohnt sich E-Mobilität schon? Wirtschaftlichkeitsbetrachtungen für den privaten und gewerblichen Gebrauch
12:50	Fachvortrag	Dominique Sevin Programm-Manager Ladeinfrastruktur NOW GmbH, Berlin	Ladeinfrastruktur - Fördermöglichkeiten durch den Bund
13:15	Erfahrungsaustausch	Prof. Dr.-Ing. Michael Danzer, Universität Bayreuth Joachim P. Maßler, Neue Strategien für Neue Zeiten Andreas Weinrich, Logistik-Agentur Oberfranken (Praxisanwendung Spedition Bischoff, Naila)	
13:30	Fachvortrag	Wolfgang Dotzler Key Account Manager SO Deutschland Mennekes Elektrotechnik GmbH & Co. KG, Kirchhundem	So kann es gehen! Beispiele für öffentliche und private Ladestrukturen
14:00	Fachvortrag	Edgar Müller Stellv. Leiter Kommunen und Kooperationen Region Oberfranken, Bayernwerk Netz GmbH	Öffentliche Ladesäulen: Zugang für Jedermann?
14:30	Fachvortrag	Bernd Rathgeber Gebietsmanager Außendienst IBC SOLAR AG, Bad Staffelstein	Photovoltaik und Energiespeicher
15:00	Fachvortrag	Hardy Barth Geschäftsführer echarge Hardy Barth GmbH Birgland / Schwend	Intelligente Ladeinfrastruktur für Privat und Gewerbe
15:30	Fachvortrag	Martin Kastner Projektleiter Energievision Frankenwald e.V., Kronach	E-Lenker sind Zukunftsdenker - Chancen einer „erneuerbaren“ Elektromobilität