

Termin | Ort

Die kostenfreie Veranstaltung findet am **Dienstag**, 04.04.2017 von 13:30 bis ca. 17:00 Uhr, bei der Baumüller Nürnberg GmbH (Ostendstraße 80, 90482 Nürnberg) in der **Baumüller Akademie** statt.

Anmeldung unter:

Fax: 0911/1335-150203 | eMobility@nuernberg.ihk.de

online Anmeldung: www.ihk-nuernberg.de/v/5017

Ich melde mich verbindlich für die Veranstaltung an.

Name

Position im Unternehmen

Firma | Institution

Straße

PLZ, Ort

Telefon | Fax

E-Mail

Datenschutzerklärung: Ich stimme der Nutzung meiner Daten durch die IHK zum Zwecke der Veranstaltungsabwicklung zu.

Die IHK darf mich ebenfalls zu anderen Veranstaltungen per E-Mail einladen. Eine Kennzeichnung gilt als Zustimmung. Diese Zustimmung kann ich jederzeit bei der angeg. Adresse widerrufen.

Datum, Unterschrift

Kontakt



Geschäftsbereich Innovation | Umwelt
Andreas Elsner

Tel.: 06021 / 880-132
Fax: 06021 / 880-160
E-Mail: elsner@aschaffenburg.ihk.de



Veranstalter:
Geschäftsbereich Innovation | Umwelt
Dr.-Ing. Robert Schmidt
Dr. rer. nat. Ronald Künneth |
Christian Seitz

Tel.: 0911 / 1335-299 | -297 | -213
Fax: 0911 / 1335-150 213
E-Mail: robert.schmidt@nuernberg.ihk.de
ronald.kuenneth@nuernberg.ihk.de
christian.seitz@nuernberg.ihk.de



Geschäftsbereich Innovation.Unternehmensförderung
Dr. Wolfgang Bühlmeier | Frank Lechner

Tel.: 0921 / 886-114 | 112
Fax: 0921 / 886-122
E-Mail: buehlmeier@bayreuth.ihk.de
E-Mail: lechner@bayreuth.ihk.de



IHK-Geschäftsstelle Amberg-Sulzbach
Johann Schmalzl | Werner Beck

Tel.: 09621 / 916 593-10
Fax: 09621 / 916 593-29
E-Mail: schmalzl@regensburg.ihk.de
E-Mail: beck@regensburg.ihk.de



Geschäftsbereich Innovation | Umwelt
Rico Seyd

Tel.: 09561 / 7426-46
Fax: 09561 / 7426-11
E-Mail: seyd@coburg.ihk.de



Geschäftsbereich Innovation | Umwelt
Oliver Freitag | Frank Albert

Tel.: 0931 / 4194-327 | -352
Fax: 0931 / 4194-111
E-Mail: oliver.freitag@wuerzburg.ihk.de
frank.albert@wuerzburg.ihk.de

Mit Unterstützung durch:



Industrie- und Handelskammern
in Nordbayern



IHK-Innovations-
& AnwenderClub
eMobilität

**eNutzfahrzeuge mit
elektrischen Nebenantrieben
für Unternehmen & Kommunen**

Dienstag, 4. April 2017 | ab 13:30 Uhr
in der **Akademie**
der Baumüller Nürnberg GmbH,
Ostendstraße 80, 90482 Nürnberg

Innovation | Umwelt



IHK-Innovations- und AnwenderClub eMobilität

Elektromobilität ist ein zentraler Bestandteil der zukünftigen Mobilität. Für Nordbayern und die Metropolregion Nürnberg bietet der hohe Wertschöpfungsanteil neuer Komponenten – wie die elektrische Maschine, die Leistungselektronik oder die Transaktionsbatterie – sowie der hohe Automatisierungsgrad bei deren Herstellung und Recycling große zusätzliche Wertschöpfungspotentiale.

Betroffen sind zahlreiche Zulieferer der PKW- und Nutzfahrzeugbranche, aber darüber hinaus auch Systemanbieter aus den Bereichen Energiewirtschaft, Produktionstechnik sowie Informations-, Kommunikations- und Automatisierungstechnik.

Um bei den vielfältigen regionalen Anbietern, Anwendern und Entwicklern die Markttransparenz zu erhöhen, Kooperationsmöglichkeiten zu schaffen und den Wissensaustausch zu fördern, bietet die IHK Nürnberg für Mittelfranken in Kooperation mit den anderen nordbayerischen IHKs den IHK-Innovations- und AnwenderClub eMobilität an.

Bei der 12. Sitzung des IHK-Innovations- und AnwenderClubs eMobilität stehen **"eNutzfahrzeuge und elektrische Nebenantriebe für Unternehmen & Kommunen"** im Fokus.

Die Veranstaltung findet mit Unterstützung der Baumüller Anlagen-Systemtechnik GmbH & Co. KG, Bayern Innovativ und dem Ladeverbund Franken+ statt.

Agenda

13:30 Check-in mit Willkommenskaffee

14:00 Begrüßung

Dr. Ronald Künneth, stellv. Geschäftsbereichsleiter Innovation /Umwelt, IHK Nürnberg für Mittelfranken

14:10 Begrüßung und Unternehmensvorstellung

Norbert Scholz, Geschäftsführung Systemtechnik, Baumüller Anlagen-Systemtechnik GmbH & Co. KG, Nürnberg

Anwendungs- & Forschungsbeispiele für eNutzfahrzeuge in Unternehmen und Kommunen

14:30 Anwendungsbeispiele für Elektrofahrzeuge in Bayern (Unternehmen | Städte | Kommunen)

Dr. Guido Weißmann, Bayern Innovativ GmbH, Nürnberg

14:50 Antriebslösungen für eNutzfahrzeuge

Norbert Scholz, Geschäftsführung Systemtechnik, Baumüller Anlagen-Systemtechnik GmbH & Co. KG, Nürnberg

15:10 Kaffeepause mit Möglichkeit zum Erfahrungsaustausch und zur Besichtigung eines batterieelektrischen [FRAMO](#) LKW

(FRAMOe 180/280, 18t e-LKW, 250 - 270 km, Nutzlast 9,5t)

16:00 48-Volt für Nutzfahrzeuge

Dr. Lutz Görgens, Produktmanager MOS-Umrichter, SEMIKRON Elektronik GmbH & Co KG, Nürnberg

16:20 Praxisbeispiel eBus und Ladetechnik in den Niederlanden

"Integrated charging solutions for busses in urban areas"
Koen van Haperen, Manager Business Development, Heliox, Netherlands

16:40 Praxisbericht Elektroautohandel:

"Fahrzeuge und Finanzierungsmodelle für Kommunen und Unternehmen (Elektro- Auto prämie, Stadtreinigung per Twizy, eAuto-Sponsoring über Firmenwerbung)"
Sandra Kraus, Auto-Kraus GmbH & Co.KG, Erlangen/ Fürth

17:00 Fördermöglichkeiten für Unternehmen und Kommunen im Bereich eNutzfahrzeuge

Dominique Sevin, Manager Programm Elektromobilität Nationale Programmkoordination BMVI Elektromobilität, Now GmbH, Berlin

17:20 Imbiss mit Möglichkeit zum Erfahrungsaustausch und zur Besichtigung eines batterieelektrischen [FRAMO](#) LKW



Bildquelle Baumüller: Technikum mit Radnabenantriebsexponat

