

## Herausforderungen der E-Mobilität -

### Automotive Konferenz zur internationalen Zusammenarbeit

<https://e-mobility2017.b2match.io/>

Die Konferenz und Kooperationsbörse bietet Informationen zu aktuellen Entwicklungen im Bereich Elektromobilität und neue Geschäftskontakte zu Partnern aus Industrie, Forschung und Dienstleistung für Unternehmen und Organisationen, die an Kontakten in Deutschland, Ungarn und Polen und anderen Ländern für ihre geschäftliche Entwicklung interessiert sind.

#### Wann und Wo:

Donnerstag, 30.11.2017, 09 – 16 Uhr  
IGZ Innovations- und Gründerzentrum Barleben  
Steinfeldstraße 3  
39179 Barleben / Magdeburg

#### Programm:

09:00-10:30 **Registrierung**

10:30-11:40 **Plenartagung**

Grußworte

**Dr. Stefan Schünemann** – Vorstandsvorsitzender,  
Sachsen-Anhalt Automotive e.V. (MAHREG Automotive)

**Dr. Jürgen Ude** – Staatssekretär, Ministerium für Wirtschaft,  
Wissenschaft und Digitalisierung des Landes Sachsen-Anhalt

**Dr. Sabine Awe** – Abteilungsleiterin Wirtschaftsförderung des  
Ministeriums für Wirtschaft, Wissenschaft und digitale Gesellschaft des  
Landes Thüringen

**Dr. Laszlo Palkovics** – Staatssekretär für Wissenschaft und  
Hochschulen, Arbeitsministerium Ungarn

11:40-12:10 **Impulsvortrag**

Die Mobilitätsstrategie von Magna International

**Dieter Althaus** – Vizepräsident Magna International

12:10-12:30 **Elevator Pitch**

Start-Ups stellen sich vor

12:30-13:45 **Mittagspause**

zeitgleich: Pressegespräch (auf gesonderte Einladung)

Firmenausstellung

13:00-15:00 **Kooperationsgespräche**

**Fachvorträge** (parallel zu den Kooperationsgesprächen)

13:45-14:05 **1. Fachvortrag**

Aluminium-Leichtbauanwendungen im Automobilsektor und technologische Herausforderungen (z.B. Fügen unterschiedlichster Materialien, Hybridmaterialien AL/Kunststoff)

**Dr. Andreas Kleine** – Forschungsleiter TRIMET SE Harzgerode

14:05-14:25 **2. Fachvortrag**

Erhöhung der Fahrsicherheit-Voraussetzungen zum autonomen Fahren  
**Prof. Dr.-Ing. Klaus Augsburg** – Fachgebietsleiter Fahrzeugtechnik TU Ilmenau

14:25-15:00 **3. Fachvortrag**

**Audi Győr**: Elektromotorproduktion in Győr, Ungarn  
**HIPA**: Automobilindustrie in Ungarn

15:00-16:00 **Get together und Ausklang**

Hiermit laden wir Sie ein, an der Veranstaltung, den Fachvorträgen und der Kooperationsbörse teilzunehmen.

Der Teilnehmerbeitrag beträgt 50 EUR und ist nach Zusendung der Rechnung zu zahlen.

Bei Teilnahmeinteresse melden Sie sich bitte auf der Webseite <https://e-mobility2017.b2match.io/> an oder senden uns anliegende Teilnahmemeldung zurück.

**Organisation:**

Lücke TEAM International GmbH  
Herrn Jens Lücke; Tobias Skaloud  
Steinfeldstraße 3  
39179 Barleben

Tel: 039203 23900  
Fax: 039203 2390 28  
Mail: [info@luecke-team.de](mailto:info@luecke-team.de)  
[www.luecke-team.de](http://www.luecke-team.de)



## Herausforderungen der E-Mobilität -

Automotive Konferenz zur internationalen Zusammenarbeit

Donnerstag, 30.11.2017, 09 – 16 Uhr

IGZ Innovations- und Gründerzentrum Barleben  
Steinfeldstraße 3  
39179 Barleben / Magdeburg

## Anmeldung

Firma/Organisation  
Adresse  
Webseite  
Vorname Nachname  
Funktion  
Tel.  
E-Mail:

Kurzbeschreibung:

Teilnahme an:  
Plenartagung  
Impulsvortrag  
Elevator-Pitch  
Kooperationsgesprächen  
Fachvortrag 1  
Fachvortrag 2  
Fachvortrag 3

Kooperationsinteresse auf folgenden Gebieten:

Sprachen für Kooperationsgespräche:

Deutsch    Englisch    Polnisch    Ungarisch

Datum:

Unterschrift

---

**Datenschutzerklärung:**

Wir gestatten die Erhebung, Nutzung und Speicherung der personen- und firmenbezogenen Daten für Zwecke der Abwicklung der Veranstaltung. Darüber hinaus erklären wir uns mit der Weitergabe der Angaben zu Firma, Kontakten und Profil einverstanden, soweit dies zum Zweck der Kontaktvermittlung mit externen Partnern oder der Aufnahme in Veröffentlichungen bzw. Datenbanken im Rahmen der Veranstaltungsvorbereitung, -durchführung und -nachbereitung geschieht. Wir stimmen ebenfalls der Zusendung von Informationen im Zusammenhang mit der Veranstaltung zu. Wir erlauben, diese Daten für ähnliche Veranstaltungen zu nutzen. Eine Weitergabe der Daten an Dritte außerhalb des oben genannten Veranstaltungszwecks ist nicht zulässig.