



MobiliTec Forum - Halle/hall 27, Stand E79

Programm / Program

Montag / Monday, 24.04.2017

13:00 – 13:05

Begrüßung durch die Deutsche Messe
Marc Siemering, Senior Vice President Industry, Energy & Logistics HANNOVER MESSE & CeMAT, Deutsche Messe AG

13:05 – 13:15

Elektromobilität 2020
Prof. Dr. rer. nat. Dr.-Ing. E. h. Henning Kagermann, acatech – Deutsche Akademie d. Technikwissenschaften e.V.

13:15 – 13:25

Grußwort
Matthias Machnig, Staatssekretär, Bundesministerium für Wirtschaft und Energie

13:25 – 13:35

Grußwort
Rainer Bomba, Staatssekretär, Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur

13:35 – 13:40

Übergabe der Normungs-Roadmap Elektromobilität 2020

- Roland Bent, Chief Technology Officer, Phoenix Contact GmbH & Co. KG
- Prof. Dr. rer. nat. Dr.-Ing. E. h. Henning Kagermann, acatech – Deutsche Akademie der Technikwissenschaften e.V.
- Matthias Machnig, Staatssekretär, Bundesministerium für Wirtschaft und Energie
- Rainer Bomba, Staatssekretär, Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur

Montag / Monday, 24.04.2017

13:40 – 14:00

Begrüßung und thematische Einführung

- Dr.-Ing. Joachim Damasky, Geschäftsführer, Verband der Automobilindustrie e. V. (VDA)
- Roland Bent, Chief Technology Officer, Phoenix Contact GmbH & Co. KG

14:00 – 14:45

Podiumsdiskussion: Elektromobilität: Normung – Vorbereitung zum Massenmarkt

- Dr.-Ing. Joachim Damasky, Geschäftsführer, Verband der Automobilindustrie e. V. (VDA)
- Dr.-Ing. Ingo Diefenbach, BDEW e.V.
- Ansgar Hinz, Vorstandsvorsitzender, VDE e.V.
- Rüdiger Marquardt, Mitglied des Vorstandes, DIN e. V.
- Dr. Klaus Mittelbach, Vorsitzender der Geschäftsführung, ZVEI e.V.

15:00 – 16:30

Panel discussion: Recycling of Batteries – Current Developments and Business Opportunities in Germany

- Dr. Ansgar Fendel, Geschäftsführer, REMONDIS Assets & Services GmbH & Co. KG
- RA Urban Windelen, Bundesgeschäftsführer, BVES Bundesverband Energiespeicher e.V. / BVES German Energy Storage Association
- M.Sc. Wirtschaftsingenieur Wassilij Weber, Leiter R&D Hochvoltbatterien, Interseroh Dienstleistungs GmbH (ALBA Group)
- Prof. Arno Kwade, Wissenschaftliche Leitung, Battery Lab Factory TU Braunschweig
- B.A. Annika Förster, Manager Investor Consulting – Energie, Umwelt und Rohstoffe, Germany Trade & Invest

Montag / Monday, 24.04.2017

16:45 – 17:30

Electromobility in Poland and Germany - Opportunities for Cooperation

- Janusz Reiter, Botschafter a.D. / Chairman of the Board, Centre for International Relations
- Dr. Michał Kurtyka, Unterstaatssekretär, Ministry of Energy of the Republic of Poland
- Matthias Machnig, Staatssekretär, Bundesministerium für Wirtschaft und Energie
- Krzysztof Kowalczyk, Geschäftsführer, ElectroMobility Poland
- Prof. Dr. Friedbert Pflüger, CEO, Pflüger International GmbH

Dienstag / Tuesday, 25.04.2017

11:00 – 11:20

Einführung durch BDEW
Hannes Georg Wiech, Fachgebietsleiter Mobilität, BDEW Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e. V.

11:20 – 11:40

Netze: Herausforderungen der Verteilnetze
Steffen Klinger, Gruppenleiter Planung Stromnetze, Drewag Netz GmbH

11:40 – 12:00

Digitalisierung
Manuel Scheibel, Manager Market Development, Hsubject GmbH

12:00 – 12:20

Rechtliche Fragen zur Ladeinfrastruktur
Dr. Katharina Boesche, Rechtsanwältin, Rechtsanwaltskanzlei Boesche

13:00 – 13:20

Elektromobilität für den Fuhrpark
Peter Siegert, Head of Sales Germany, ubitricity Gesellschaft für verteilte Energiesysteme mbH





MobiliTec Forum - Halle/hall 27, Stand E79

Programm / Program

Dienstag / Tuesday, 25.04.2017

13:20 – 13:40

Ultraschnelllader

Dr. Fabian Hess, Power & EV Infrastructure Electrification Products Division, ABB Automation Products GmbH

13:40 – 14:10

Profile Presentation of Ursus and Ursus Bus

Filip Walczak, Member of the Board and Sales Director, Ursus Bus S.A.



14:10 – 14:30

Urban Eco-Mobility

Dr. Volker Breisig, Pricewaterhouse Coopers GmbH

14:30 – 15:00

Energiewende und Elektromobilität

Stephan Wunnerlich, Senior Manager Geschäftsentwicklung Neue Produkte, EnBW Energie Baden-Württemberg AG

15:00 – 15:30

Markthochlauf Elektromobilität

Eva Ackermann, Referentin, Referat G 21 Elektromobilität, Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur (BMVi)

15:30 – 16:00

Technologien für den Mobilitätswandel

Martin Grismajer, Effiziente Mobilität, Sächsische Energieagentur - SAENA GmbH

Mittwoch / Wednesday, 26.04.2017

10:45 – 11:00

Welche Lade-Infrastruktur brauche ich? Ein kurzer Rückblick auf die letzten 20 Jahre

Thomic Ruschmeyer, Verbandsvorsitzender, BSM Bundesverband Solare Mobilität e.V.

11:00 – 11:30

CharIN – The path to a global charging standard

André Kaufung, CharIN - Charging Interface Initiative e. V.

11:30 – 12:00

Forum ElektroMobilität e.V. - Partnerplattform und Innovationsnetzwerk für die Elektromobilität

Michael Kluger, Leiter der Geschäftsstelle, Forum ElektroMobilität e.V.

12:00 – 12:30

LEMnet Europe e.V. - DAS Stromtankstelle-Verzeichnis für Elektrofahrzeuge seit 1997

Andreas-Michael Reinhardt, Präsident, LEMnet Europe e.V. - Europäischer Verein zur neutralen Information über europäische und internationale Infrastruktur für alle Elektrofahrzeuge

13:00 – 13:30

Elektromobilität und Customer Experience: Warum eine End-to-End-Betrachtung ein Erfolgsfaktor für die Elektromobilität ist

Klaus Baumgärtner, BridgingIT GmbH

13:30 – 14:00

Wirtschaftlichkeit als Schlüssel für den Aufbau von Ladeinfrastruktur

Stefan Pagenkopf-Martin, Parkstrom GmbH

14:00 – 14:30

The first self powered Park-Sensor

Neven Heuberger, Head of Business Development & Sales, ParkHere GmbH

Mittwoch / Wednesday, 26.04.2017

14:30 – 15:00

Station i – Der Servicepoint im öffentlichen Raum

Tobias Maurus, Zuweso GmbH / Station-i

15:00 – 15:30

Nachhaltig mobil mit erneuerbare Energien

Bernhard Strohmayer, Referent für Energiemärkte und Mobilität, Bundesverband Erneuerbare Energie e.V. (BEE)

15:30 – 16:00

Schunk Smart Charging Systems

Dan Karlsson, Managing Director, Schunk Carbon Technology

Donnerstag / Thursday, 27.04.2017

11:00 – 11:30

Wir erfinden Watt Ihr Volt! Spitzenforschung für den Marktdurchbruch

Dr. Wolfgang Fischer, Leiter Anwendung, Industrialisierung und Clusteraktivitäten, e-mobil BW GmbH

11:30 – 11:50

Testfeld Automatisiertes Fahren Baden-Württemberg

Prof. Dr.-Ing. Johann Marius Zöllner, FZI Forschungszentrum Informatik am Karlsruher Institut für Technologie

11:50 – 12:10

XiL-BW-e: Frameworkbasiertes XiL-Labornetzwerk BW für Elektromobilität

Dr.-Ing. Michael Buchholz, Akademischer Oberrat, Universität Ulm / Institut für Mess-, Regel- und Mikrotechnik

12:10 – 12:30

moveBW – Optimierung urbaner Mobilität

Martin Mockert, Robert Bosch GmbH





Deutsche Messe



MobiliTec Forum - Halle/hall 27, Stand E79

Programm / Program

Donnerstag / Thursday, 27.04.2017

13:30 – 14:00

Soziale Akzeptanz von Wasserstoff-Brennstoffzellen-Technologien

Dipl.-Soz.Wiss. Uta Schneider,
Fraunhofer-Institut für System- und Innovationsforschung ISI

14:00 – 14:30

Blockchain Enabling eMobility

Axel Rogaischus, IBM VP Industrial
Leader, IBM Deutschland GmbH

15:00 – 15:20

Sicher. Schneller. Weiter. Der Ausbau von Schnellladeinfrastruktur durch die EnBW

Amadeus Regerbis, Manager
Elektromobilität, EnBW Energie Baden-Württemberg AG

15:20 – 15:40

Die Zukunft des Schnellladens

- Fabian Bruckelt, Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG
- Dr. Christian Jürgens, Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG

15:40 – 16:00

Integrierte Mobilitäts- und Energieinfrastrukturen

Sven Lierzer, BridgingIT GmbH

16:00 – 17:00

Podiumsdiskussion:

Fünf Jahre Spitzencluster Elektromobilität Süd-West – Bilanz und Ausblick

- Franz Loogen, Geschäftsführer, e-mobil BW GmbH
- Prof. Dr.-Ing. Johann Marius Zöllner, FZI Forschungszentrum Informatik am Karlsruher Institut für Technologie
- Amadeus Regerbis, Manager Elektromobilität, EnBW Energie Baden-Württemberg AG

Freitag / Friday, 28.04.2017

10:00 – 14:00

Formula Student Electric: Team HorsePower der Leibniz Universität Hannover

15 minütige Kurzvorträge über die Arbeit, Erfolge & Herausforderungen des studentischen Racingteams.

Mike Zitelmann, Teamleitung
HorsePower, Leibniz Universität Hannover / Institut für Werkstoffkunde

Programm / Program

Das detaillierte Veranstaltungsprogramm der HANNOVER MESSE 2017 finden Sie online unter

www.hannovermesse.de/de/rahmenprogramm/veranstaltungsprogramm/suche/

You can find the complete program of HANNOVER MESSE 2017 online at www.hannovermesse.de/en/supportingprogram/event-program/search/

Veranstalter/Organizer



Deutsche Messe

electrive.net

Der Branchendienst für Elektromobilität

Schirmherrschaft



acatech

DEUTSCHE AKADEMIE DER
TECHNIKWISSENSCHAFTEN

Partner

bdew

Energie. Wasser. Leben.

bsmo

Bundesverband Solare Mobilität e.V.

e-mobil

Landesagentur für Elektromobilität und
Brennstoffzellentechnologie Baden-Württemberg GmbH