

Forum ElektroMobilität e.V. - KONGRESS
Fachveranstaltung mit begleitender Ausstellung
15. – 16. Mai 2012, Berlin

Die exklusive Jahresveranstaltung des Vereins Forum ElektroMobilität e.V. bietet eine branchenübergreifende Dialogplattform für Entscheider und Experten im Zielfeld Elektromobilität.

Mit dem ganzheitlichen Systemverständnis von Elektromobilität dokumentieren über 30 hochkarätige Referenten und über 50 Exponate den aktuellen technologischen Stand in der Elektromobilität.

TAG 1 – 15.05.2012

Podiumsdiskussion

Prof. Dr. rer. nat. Ulrich Buller (Forschungsvorstand Fraunhofer-Gesellschaft)
 Prof. Dr.-Ing. Holger Hanselka (Institutsleiter Fraunhofer LBF)
 Dr.-Ing. E.h. Manfred Wittenstein (Entrepreneur des Jahres 2011 / Vorstand Wittenstein AG)
 Prof. Dr.-Ing. Jürgen Lehold (Leiter Konzernforschung Volkswagen AG)
 Prof. Dr. Andreas Knie (Bereichsleiter DB Rent GmbH)
 Volker Hoff (Vice President Regierungsbeziehungen Adam Opel AG)
 Dr. Peter Sallandt (Leiter der Gemeinsamen Geschäftsstelle Elektromobilität der Bundesregierung)
 Volker Blandow (TÜV SÜD AG)

Session 2 „Energiespeicher“

Dr. rer. nat. Jens Tübke – Fraunhofer ICT
 Dr. Herbert Zeisel (BMBF): *Leitmarkt Batterietechnologie – Förderstrategie des BMBF*
 Dr. Steffen Haber (Chemetal GmbH): *Entwicklung neuer Batteriematerialien*
 Dr. Bernhard Riegel (HOPPECKE Batterien GmbH & Co. KG): *Anforderungen und Konzepte für Energiespeicher im ÖPNV*
 Dr. Paul Spurk (Umicore AG & Co.KG): *Neue Kathodenmaterialien und Kostenersparnis bei Li-Ion-Batterien für die automobile Anwendung*
 Dr. Uwe Köhler (Johnson Controls): *Die Lithium-Ionen-Batterie – Schlüsselkomponente für die Elektromobilität – heute und morgen*

Pressegespräch

Session 1 „Netzintegration“

Dr. Günther Ebert (Fraunhofer ISE)
 Dr. Fritz von Hammerstein (CMS Hasche Sigle): *Rechtsrahmen für die Netzintegration - Bestandsaufnahme und Handlungsbedarf*
 Prof. Dr. Dietmar Göhlich/Felix Spangenberg (TU Berlin): *E-Bus Berlin – Systemauslegung und Ladekonzept*
 Torsten Günter (RWE Effizienz GmbH): *Thema in Abstimmung*

Session 3 „Rahmenbedingungen“

Dr. Frank Pawlitschek (ubitricity Gesellschaft für verteilte Energiesysteme mbH)
 Markus Becker (BMU): *Elektromobilität: Rahmenbedingungen für den Umwelt- und Ressourcenschutz*
 Dr. Heiko Dörr (Carmeq GmbH): *Das Combined Charging System – Der Schritt zur vereinheitlichten Ladeschnittstelle*
 Udo Steininger (TÜV Süd Automotive GmbH): *E-Safety Concept: Anforderungen an die Straßenzulassung von E-Fahrzeugen*
 Mario Beier (DIN Deutsches Institut für Normung e.V.): *Elektromobilität – Entwicklung der Normung im internationalen Umfeld*

TAG 2 – 16.05.2012

Session 4 „Markt- und Geschäftsmodelle“

Prof. Dr. Martin Wietschel (Fraunhofer ISI)
 Olivier Frament (Continental Automotive GmbH): *Weltweite Continental-Mobilitätsstudie 2011*
 Dr. Frank Wolter (InnoZ): *Entwicklung im Mobilitätsmarkt – Integration von Elektromobilität in den öffentlichen Verkehr*
 Martin Fräger (German E-Cars GmbH): *Zweitvermarktung von Elektrofahrzeugen*
 Andreas Leo (car2go GmbH): *Internationale Erfahrungen mit Elektromobilität und multi-modaler Vernetzung*

Session 5 „Fahrzeugkonzepte & el. Antriebsstrang“

Prof. Matthias Busse (Fraunhofer IFAM)
 Rüdiger Heim (Fraunhofer LBF): *Fahrzeugkonzept- und Packageoptimierung bei Nutzung elektrischer Radnabenantriebe*
 Dr. Alexander Siebeneich (Volkswagen AG): *eT! – Das elektromobile innerstädtische Leichtnutz-fahrzeug*
 Hans-Peter Dahm (TGM GmbH): *Anwendung von Flugzeug-Leichtbauprinzipien für ein neuartiges Fahrzeugrahmenkonzept im Gemeinschaftsprojekt ebase*
 N.N. (Adam Opel): *Thema in Abstimmung*

Presseinformation

Antwortfax bitte an: +49 (0) 30-240 474-59



KONGRESS

Fachveranstaltung mit begleitender Ausstellung

15.–16. Mai 2012
SpreePalais am Dom, Berlin

Aussteller

Mitsubishi Motors, Volkswagen, Opel, Fraunhofer, RWE Effizienz, German E-Cars, WTI-Frankfurt, VDE, Kienle + Spiess, VDMA, Wittenstein AG, Chemetall, CMS Hasche Sigle, DIN e.V., ubitricity, TÜV SÜD, SAENA

- Ja, ich möchte mich zum KONGRESS akkreditieren (Presseausweis anbei)
- Ich interessiere mich für eine Medienpartnerschaft. Bitte kontaktieren Sie mich.
- Ich kann leider nicht teilnehmen, bin aber interessiert. Bitte kontaktieren Sie mich.

Publikation

Redaktion

Titel, Vorname, Name

Straße, Nr.

PLZ, Ort

Telefon / E-Mail

Ort / Datum

Unterschrift



Pressekontakt:

Dipl.-Kfm. Alexander Claus
Tel.: +49 (0)30-240 474-58
presse@forum-elektromobilitaet.de