

## Forum ElektroMobilität - KONGRESS

### Fachveranstaltung mit begleitender Ausstellung

19. - 20. März 2013, Berlin

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

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

## TAG 1 – 19.03.2013

### Eröffnung

Dr. Manfred Wittenstein: *Eröffnung und Begrüßung*

Prof. Dr. Annette Schavan: Grußwort (*angefragt*)

Prof. Matthias Busse (Fraunhofer IFAM):  
*Elektromobilität bewegt – Projektaktivitäten der Fraunhofer Systemforschung*

Dr. Peter Sallandt (GGEMO): *Elektromobilität – Aktuelle Aktivitäten der Bundesregierung und der Nationalen Plattform Elektromobilität*

### Podiumsdiskussion

Prof. Dr. rer. nat. Ulrich Buller  
(Forschungsvorstand Fraunhofer-Gesellschaft)

Prof. Dr.-Ing. Holger Hanselka (Institutsleiter  
Fraunhofer LBF)

Dr.-Ing. E.h. Manfred Wittenstein (Vorstand  
Wittenstein AG)

Gerold Leppa (Schaufenster Niedersachsen)

Gernot Lobenberg (Schaufenster Berlin)

Franz Loogen (Schaufenster Baden Württemberg)

Christian Miksch (Schaufenster Bayern/Sachsen)

Dr. Johann Schwenk (Schaufenster Bayern/Sachsen)

### Session 1 „Netzintegration“

Stefan Ritter (The Mobility House): Moderation

Markus Becker (Bundesumweltministerium):  
*Klimaschutzpotential der Elektromobilität, intelligente Netzintegration und Koppelung an Erneuerbare Energien*

Hartmut Stiller (Vattenfall Europe Innovation GmbH):  
*Elektrofahrzeuge im Smart Grid – von der Vision zur Umsetzung*

Dr. Frank Pawlitschek (ubitricity GmbH) / Uwe Hauck  
(Tyco Electronics Connectivity): *Mobile Metering – Effiziente und bezahlbare Ladeinfrastruktur für E-Fahrzeuge*

### Session 2 „Energiespeicher“

Dr. Udo Schriever (Volkswagen AG): Moderation

Dr. Paul Spurk (Umicore AG & Co.KG): *Cathode Materials for LIB – A materials roadmap for the main applications*

Dr. Uwe Köhler (Johnson Controls): *Von der Blei- zur Lithium-Ionen-Batterie: Energiespeicher-Systeme für die Elektrotraktion*

Martin Fräger (German E-Cars GmbH):  
*Systemintegration von Batterien*

### Session 3 „Querschnittsthemen“

Prof. Dr.-Ing. Holger Hanselka (Fraunhofer LBF):  
Moderation

Birgit Hofmann (Bundesministerium für Wirtschaft und  
Technologie): *Förderstrategie des BMWi*

Rüdiger Marquardt (DIN Deutsches Institut für  
Normung e. V.): *E-Safety Concept: Anforderungen an die Straßenzulassung von E-Fahrzeugen*

Johannes Brey (TÜV SÜD Battery Testing GmbH):  
*Batterietestverfahren und Sicherheitsanforderungen*

Dr.-Ing. Welf-Guntram Drossel (Fraunhofer IWU):  
*Effiziente Produktion - Leichtbau und Funktionsintegration*

## TAG 2 – 20.03.2013

### Session 4 „Markt- und Geschäftsmodelle“

Andreas Leo (car2go Deutschland GmbH): Moderation

Dr. Klaus Bonhoff (NOW GmbH):  
*Elektromobilität aus der Nutzerperspektive*

Dr. rer. nat. Patrick Plötz (Fraunhofer ISI):  
*Elektromobilität im Wirtschaftsverkehr – eine Potenzialanalyse*

Prof. Dr. Andreas Knie (Wissenschaftszentrum Berlin für  
Sozialforschung gGmbH): *eFlinkster als Antwort auf neue Mobilitätsmärkte*

### Session 5 „Fahrzeugkonzepte & E-Antriebe

Prof. Matthias Busse (Fraunhofer IFAM): Moderation

Prof. Dr.-Ing. Achim Kampker (RWTH Aachen):  
*Fahrzeugkonzept Streetscooter als bezahlbare Flottenlösung*

Karl-Heinz Gaubatz (BMW Motorrad):  
*E-Mobilität für Zweiräder*

Andreas Zühlcke (BROSE-SEW ELEKTROMOBILITÄTS  
GmbH & Co. KG): *Neue Konzepte in der Antriebstechnik*

N.N. (Porsche AG): *Sportwagen-Konzepte mit alternativen Antrieben*

Prof. Dr. Hans-Jürgen Albrecht (Siemens AG): *Thema in Abstimmung (angefragt)*



# KONGRESS

19. - 20. März 2013 · SpreePalais am Dom, Berlin

## Aussteller

Volkswagen, Opel, Fraunhofer, German E-Cars, WTI-Frankfurt, TÜV SÜD, Kienle + Spiess, Wittenstein AG, CMS Hasche Sigle, Fraunhofer-Allianz Batterien, DIN e.V., ubitricity, TÜV Nord, e-flinkster, NOW GmbH, „Lotsenstelle Elektromobilität des Bundes“  
4 Schaufenster Elektromobilität: Baden-Württemberg, Bayern/Sachsen, Berlin, Niedersachsen

- 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](mailto:presse@forum-elektromobilitaet.de)

Medienpartner:

