

Themen und Entwicklungen

- Was ist Elektromobilität? Eine Definition für den Wegweiser**
Dr. Thomas Becks, VDE Technik & Innovation,
Frankfurt a. M. 14
- Zentrale Erfolgskriterien: Infrastruktur und Netzintegration**
Ludwig Karg, Andreas-Michael Reinhardt,
B.A.U.M. Consult GmbH, München/Berlin 18
- Elektrofahrzeuge als Dienstleister für erneuerbare Energien
und Netze**
Prof. Dr.-Ing. habil. Christian Rehtanz,
Technische Universität Dortmund 27
- Interoperabilität und Sicherheit: Wichtige Themen
für Normung und Standardisierung**
Dr. Bernhard Thies, DKE Deutsche Kommission
Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik
im DIN und VDE, Frankfurt a. M. 30
- Forschungsförderung Elektromobilität in Deutschland
und Europa**
Dr. Gereon Meyer, Dr. Randolph Schließer,
VDI/VDE Innovation + Technik GmbH, Berlin 35
- Geschäftsszenarien rund um die Batterie mit Rädern**
Zentrale Erfolgskriterien: Infrastruktur und Netzintegration
Dr. Jan-Olaf Willums, Inspire Invest AS, Sandvika, Norway 39

Projekte und Modellregionen

Auswertung von 150 E-Mobility-Projekten.

Ein erstes Bild zu Forschungsfragen.

Andreas-Michael Reinhardt,

B.A.U.M. Consult GmbH, München/Berlin

66

Datenbank mit nationalen und internationalen Projekten

74

Verzeichnisse

Glossar Organisationen, Förderprogramme

382

Abkürzungen

389

Ländercodes

390