



**Workshop
zu Fragen der Elektromobilität
am
29. Januar 2018**

Veranstaltungsort:

Harnack-Haus, Meitner-Saal, Ihnestraße 16-20, 14195 Berlin

Moderation:

Prof. Dr. Dr. Dres. h.c. Franz Jürgen Säcker
RA Dr. Katharina Boesche, Berlin

- 10.00 Uhr** **Internationale Klimaschutzpolitik, Entwicklung der Treibhausemissionen in Deutschland, Beitrag des Verkehrssektors zur CO2-Minderung**
Referent: Dr. Sven-Joachim Otto, Partner, PricewaterhouseCoopers
Legal AG Rechtsanwaltsgesellschaft, Düsseldorf
- 10.30 Uhr** Diskussion des Referats
- 10.50 Uhr** **Aktuelle Förderungsstrategien für Elektrofahrzeuge. Möglichkeiten rechtlicher Steuerung zur Überwindung des Akzeptanzproblems**
Referent: Dr. Philipp Tieben, Bucerius Law School, Hamburg
- 11.20 Uhr** Diskussion des Referats
- 11.40 Uhr** **Wertschöpfungskette der Elektromobilität und Ladesäuleninfrastruktur als Geschäftsmodell (Tarifgestaltung, Roaming, Bestand und Entwicklung der Ladesäulen, Verkauf, Vermietung, Leasing, Contracting)**
Referent: Claus Fest, Senior Manager Corporate Affairs, Innogy SE
- 12.10 Uhr** Diskussion des Referats
- 12.30 Uhr** Mittagspause
- 13.10 Uhr** **Rechtsrahmen für die öffentlich zugängliche Ladeinfrastruktur (AFID, Ladesäulenverordnung, Eichrecht)**
Referentin: Dr. Katharina Vera Boesche, Rechtsanwältin, Berlin

- 13.45 Uhr** **Überblick über die Förderprogramme des Bundes zum Aufbau einer nachhaltigen Ladeinfrastruktur**
- Referentin: Eva Ackermann, Referat G21, Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur (BMVI)
- 14.45 Uhr** **Rechtsrahmen für die private Ladeinfrastruktur sowie Anrechenbarkeit von Elektrizität auf die Treibhausgasquote für Kraftstoffe (§ 37a BImSchG)**
- Referent: Dr. Malte Helbig, Referat IG I 5 - Umwelt und Verkehr, Elektromobilität im Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit (BMUB)
- 15.15 Uhr** Gemeinsame Diskussion der Referate
- 16.00 Uhr** Kaffeepause
- 16.20 Uhr** **Rollen deutscher Verteilnetzbetreiber, Ladesäulenbetreiber (CPO) und Elektromobilitätsprovider (EMP) zu Fragestellungen des Lastmanagements und der dazugehörigen Messsysteme**
- Referent: Werner Harms, Technische Produktentwicklung E-Mobility, EWE Vertrieb GmbH
- 16.50 Uhr** Diskussion des Referats
- 17.15 Uhr** Ende des Workshops