

## Fachforum

### **Elektro-Mobilität: Ladeinfrastruktur in und an Gebäuden**

Herausforderungen und Lösungsansätze

**Montag, 15. Oktober 2018, 12:30 bis 17:00 Uhr**

Das Laden von Elektro-Fahrzeugen in und an Gebäuden stellt die Fachwelt und die Entscheidungsträger\_innen vor große Herausforderungen. Für viele Fragestellungen und Aspekte müssen noch juristisch, normativ und technisch einwandfreie und machbare Regelungen und Lösungen gefunden werden, dazu gehören unter anderem:

- Der Brandschutz bei Ladestationen und Abstellplätzen in Tiefgaragen.
- Das Abstellen und Laden von Pedelecs im Gebäude.
- Elektroladestationen im Mietrecht und im Recht der WEG.
- Die Ertüchtigung der Elektroversorgung der Gebäude.
- Der Datenschutz beim Laden und Nutzen von Elektro-Mobilen.

Nachdem häufig auch der Wunsch nach einer regenerativen Erzeugung der notwendigen Strommengen vorherrscht stellt sich die Frage, ob erneuerbare Energieträger durch die Elektro-Mobilität einen neuen Auftrieb erhalten.

Das Forum stellt die Herausforderungen und Problemstellungen vor und liefert aktuelle Lösungsansätze.

Das Bauzentrum München dankt Tibor Szigeti für die fachliche Leitung bei der Vorbereitung dieser Veranstaltung.

### **Programm:**

12.15 Begrüßungskaffee

12.30 Begrüßung  
Roland Gräbel, Leiter Bauzentrum München

12.40 **E-Autos und E-Bikes: Gefahren durch Lithium-Ionen Akkus? -  
Müssen wir wirklich neu bewerten?**  
Felix Menzinger, B.Eng., Brandoberinspektor, Branddirektion München

13:05 **Brandschutzkonzept bei der Nachrüstung von Tiefgaragen**  
Christian Steinlehner, Dipl.-Ing.(FH),  
K33 Brandschutz Riedner Wagner Architekten-Partnerschaft, München

13:30 **Die Tiefgarage als Goldgrube? Was Dienstleister leisten können**  
Michael Schabl, Isarwatt eG, München

13:50 **Elektroladestationen im Mietrecht und im Recht der WEG:  
Tragfähige Entscheidungen und Vereinbarungen**  
Dr. Kurt Klassen, Rechtsanwalt, Fachanwalt für Miet- und WEG-Recht  
Rechtsanwälte Dr. Kainz & Partner mbB, München

14:15 Pause

14:45 **Die Mietlösung zum Laden in Mehrfamilienhäusern**  
Martin Amberger, Berater für Photovoltaik, SWM – Stadtwerke München

14:55 **Elektromobilität und Datenschutz - Wo geht die Reise hin?**  
Christian Mayer, Rechtsanwalt, Noerr LLP, München

15:15 **Bohren, Durchbrüche und Lasten anbringen in Tiefgaragen**  
Dr.-Ing. Christian Dialer, BYIK VDI, Ingenieurbüro Dr. Dialer

15:40 **Ladeinfrastruktur - Alle Gewerke planen und koordinieren**  
Monika Braun, Geschäftsführerin,  
BRAUN Energiedienstleistungen GmbH & Co. KG, Mühlhausen

16:05 **Solarstrom für Elektro-Fahrzeuge**  
Janko Kroschl, Dipl.-Ing., Gutachter für Solartechnik, Berater für E-Mobilität (HWK)  
Vorstandsmitglied der Deutsche Gesellschaft für Solartechnik (DGS e.V)

16:25 **Elektroversorgung der Gebäude prüfen und ertüchtigen**  
Wolfgang Münnich-Debus, SWM – Stadtwerke München, Anschluss- und Messservice

16:45 Abschlussdiskussion

17:00 Ende