

**VEA/RGC**

**Programm**

**Elektromobilität und Ladeinfrastruktur im Unternehmen:  
Umsetzungskonzepte, Förderungen und rechtliche Rahmenbedingungen**

am **27. Juni 2023**  
Online über **ZOOM**

**09:00 Uhr** Begrüßung und Einführung in die Veranstaltung  
*Torben Harms, VEA*

**I Mobilitätskonzepte, Ladeinfrastruktur und rechtliche Anforderungen für Ladestrom**

**09:10 Uhr** **Ganzheitliche Ladeinfrastruktur für Unternehmen: Von der Planung bis zum Betrieb**

- Planungsschritte, Herausforderungen, Anforderungen an Standorte/Technik, innovative Ladeinfrastruktur
- Wirtschaftlichkeitsanalyse eines Ladestandorts
- Fördermöglichkeiten und –Programme
- Praxisbeispiele zur Planung/Betrieb von Ladeinfrastruktur

*Aran Salih, amperio GmbH, Köln und Jürgen Keck, e-cuno GmbH, Paderborn*

**10:00 Uhr** *Pause (10 Min.)*

**10:10 Uhr** **Messen, Eichen, Abgrenzen: Welche rechtlichen Anforderungen gelten für Ladestrom?**

- Strompreisbestandteile und Privilegien mit Praxisbeispielen
- Versorgungskonzepte mit E-Mobility, PV und Speichern
- Meldepflichten im Überblick

*RAin Annerieke Walter, Ritter Gent Collegen (RGC), Hannover  
RAin Fr. Franziska Lietz, Ritter Gent Collegen (RGC), Hannover*

**11:00 Uhr** *Pause (10 Min.)*

**11:10 Uhr** **Entwicklung Innovativer Mobilitätskonzepte für Unternehmen**

- Ausgangsbasis: Mobilitätsbedarfe und Rahmenbedingungen
- Entwicklung eines Umsetzungskonzepts: Struktur vor Ort, passende Ladeinfrastruktur, Soft-/Hardware, Fördermöglichkeiten etc.
- Praxisbeispiel: Innovative Ladeinfrastruktur am Beispiel der RWTH Aachen
- Der Weg zu Ihrer "grünen" Flotte - von der Konzeption bis zur Umsetzung - Tipps aus der Praxis
- Laden zu Hause

*Dr. Denis Krechting und Fabian Haxter, Metropolitan Cities MC GmbH, Aachen*

**12:00 Uhr** *Mittagspause (60 Min.)*

**II Rechtliche Anforderungen (u.a. für Ladesäulen, THG-Quote)**

**13:00 Uhr** **Auf den Standort kommt es an! Rechtliche Anforderungen nach LSV und GEIG für Ladesäulenbetreiber**

- Wann ist eine Ladesäule öffentlich zugänglich i.S.d. LSV?
- Welche Pflichten gelten nach der LSV?
- Das GEIG: Ladesäulenpflicht für alle?

*RAin Annerieke Walter, Ritter Gent Collegen (RGC), Hannover  
RAin Fr. Franziska Lietz, Ritter Gent Collegen (RGC), Hannover*

**13:30 Uhr** *Pause (10 Min.)*

**13:40 Uhr** **Ladelösungen für Unternehmen - ein Use Case am Beispiel der Firma Fuchs**

- Vorteile für Unternehmen beim Aufbau von Ladeinfrastruktur
- Anforderungen bei Planung und Betrieb von Ladeinfrastruktur
- Rechtliche und bauliche Rahmenbedingungen sowie einzubeziehende Stakeholder bei der Errichtung von Ladeinfrastruktur
- Praxisbeispiel: FUCHS PETROLUB SE mit 100 Ladepunkten für Mitarbeiter

*Nicole Dötterer, MAHLE chargeBIG GmbH, Stuttgart*

**14:15 Uhr** *Pause (10 Min.)*

**14:25 Uhr** **THG-Quote und weitere rechtliche Anforderungen**

- Mess- und Eichrecht / Preis- und Vertragsgestaltung an der Ladesäule
- Teilnahme am THG-Quotenhandel
- Sonstiges: EStG, Umweltbonus u.a.
- E-Mobility im Kontext Stromprelsbremse

*RAin Annerieke Walter, Ritter Gent Collegen (RGC), Hannover  
RAin Fr. Franziska Lietz, Ritter Gent Collegen (RGC), Hannover*

**15:10 Uhr** **Voraussichtliches Ende der Veranstaltung**

*Änderungen vorbehalten.  
Während der Veranstaltung können Fragen auf der Tonspur oder schriftliche per Chat/an webinar@vea.de übermittelt werden.*