

## Agenda

### Elektromobilität rechtssicher gestalten

#### I. Aktueller Rechtsrahmen für Elektromobilität

- Aktuelle Entwicklungen bei Abrechnungsmodellen im Lichte des Eichrechts und der PAngV
- Umsetzung des EU-Winterpakets in Deutschland (Vorgaben zur Ausstattung von Stellplätzen)
- Private Ladeinfrastruktur – Gesetzesvorhaben zur Änderung des Mietrechts und des WEG
- Förderrichtlinie Ladeinfrastruktur und weitere Förderprogramme von Bund und Ländern

#### II. Errichtung und Betrieb von Ladeinfrastruktur

- Eigener Netzanschluss für Ladeinfrastruktur oder Erhöhung der Anschlussleistung?
- Aktueller Stand zu Last-/Lademanagement und § 14a EnWG
- Neue Anforderungen aus den TAR zur Steuerbarkeit von Ladeeinrichtungen

#### III. Ladeinfrastruktur in Unternehmen

- Auswirkungen auf Privilegierungen und Meldepflichten bei Stromsteuer und EEG-Umlage
- Eigenversorgung und Ladestrom: Was ist zu beachten?
- Anforderungen an das Messkonzept

#### IV. Abrechnung der Ladevorgänge

- Abrechnen nach Zeit, kWh oder Flatrate?
- Rahmenbedingungen Ladestromtarife

#### V. Rechtliche Gestaltung von E-Mobility-Produkten/-verträgen

- Interessenlage potenzieller Kunden
- Beispiele für Verträge/Produkte
- Fallstricke bei der Vertragsgestaltung
- Kooperationsverträge mit Kommunen
- Einbindung Dienstleister, Haftung und Vertragsgestaltung

#### VI. Steuerfragen / Laden beim Arbeitgeber

- Körperschafts-, Umsatzsteuer
- Lohnsteuer – Umfang der Steuerbefreiung beim Laden am Arbeitsplatz und zu Hause
- Nutzung durch Dritte: Was ist zu beachten?

#### VII. Ausblick

- Quartiersentwicklung und (Elektro-)Mobilitätskonzepte