

Energierecht

Aktuelle Herausforderungen der Elektromobilität aus Sicht kommunaler Versorgungsunternehmen

Donnerstag, 27. September 2018 von 10:00 Uhr bis 12:00 Uhr

Referent

RA Martin Brück von Oertzen,

Wolter Hoppenberg Rechtsanwälte Partnerschaft mbB, Hamm

Der Seminarinhalt im Überblick

Die Veranstaltung vermittelt praxisnahes Wissen im Zusammenhang mit den aktuellen Herausforderungen, die die Entwicklung der Elektromobilität an kommunale Versorgungsunternehmen stellt. Sie beleuchtet sowohl die Vertriebsseite hinsichtlich der Errichtung und des Betriebs von Ladeinfrastruktur sowohl im privaten, unternehmensbezogenen- als auch im öffentlichen Umfeld und zeigt Probleme und mögliche Lösungsstrategien auf. Auch die Fragestellungen von Netzbetreibern finden Berücksichtigung; insbesondere Kapazitätsfragen und Möglichkeiten, Engpässe zu vermeiden und eine aktive Rolle bei der Entwicklung des Themas auch auf der Infrastrukturseite einzunehmen. Abschließend finden auch die Förderszenarien Berücksichtigung, insbesondere in Bezug auf die Struktur von Geschäftsmodellen.

Ziel ist es, einen umfassenden, fachlich fundierten und an den tatsächlichen Anforderungen „vor Ort“ orientierten Überblick zu schaffen und das notwendige Wissen für eine fundierte Auseinandersetzung mit dem Thema zu vermitteln.

Teilnehmerkreis

Geschäftsführer sowie Führungs- und Fachkräfte aus Energieversorgungsunternehmen; kommunale Entscheidungsträger; Fachleute aus den Bereichen Vertrieb, Netzbau und -betrieb, neue Geschäftsfelder, Unternehmensentwicklung, Betriebswirtschaft; interessierte Dienstleistungsunternehmen.

Termin und Veranstaltungsnummer

Donnerstag, 27. September 2018 von 10:00 Uhr bis 12:00 Uhr Nr. 20180927

Es fallen keine zusätzlichen Reisezeiten und -kosten an. Ihnen wird kompakt in 120 Minuten „nur“ Wissen vermittelt – kompetent und effektiv!



Gliederung

Rechtliche Rahmenbedingungen der Elektromobilität

- Netzanschlussfragen
- Ladesäulenverordnung I + II
- Eich- und Messwesen
- Mögliche Geschäftsmodelle und ihre Herausforderungen
- Ladestromvertrieb
- Ladesäulenvertrieb/-bewirtschaftung
- Contractingmodell
- Car Sharing

Netzfragen

- Herstellung und Abrechnung von Ladeinfrastruktur in Wohngebäuden
- Netzplanung und -steuerung im Lichte von Ladevorgängen
- Bau- und planungsrechtliche Anforderungen
- Kommunikationserfordernisse mit den Stakeholdern

Der Referent beantwortet im Rahmen des Online-Seminars gerne auch Ihre Fragen aus der praktischen Arbeit. Wenn Sie spezielle Themen in der Veranstaltung angesprochen bzw. bestimmte Schwerpunkte behandelt haben möchten, teilen Sie uns das bitte bereits mit der Anmeldung mit. Der Referent wird im Rahmen des Seminars nach Möglichkeit gerne darauf eingehen.

Während des Online-Seminars können Sie schriftlich über das Chat-Feld Fragen an den Referenten richten. Auch im Anschluss ist Herr **Brück von Oertzen** für weitere Fragen jederzeit über sein Autorenprofil auf unserer Website erreichbar.

Zu guter Letzt: Verwaltung und Organisation

Seminargebühren und Vertragsbedingungen

Die **Gebühr** für das Online-Seminar beträgt 115,00 € zzgl. der gesetzlichen Umsatzsteuer.

Bitte beachten Sie: Bei einer **Stornierung** - die bis zum Bereitstellen der Seminarunterlagen erfolgt - fallen keine Seminargebühren an. Nach dem Bereitstellen der Seminarunterlagen fallen die Seminargebühren in voller Höhe an. Diese Regelung dient - bei der im Vergleich sehr günstigen Preisstruktur - dazu, die Verwaltungskosten niedrig zu halten.

Technische Voraussetzungen für die Teilnahme

Für die Teilnahme am Online-Seminar genügt ein handelsüblicher PC oder ein Laptop mit Internetanschluss und Lautsprechern oder – besonders komfortabel – ein Headset.

Weiterhin benötigen Sie den Flash-Player von Adobe. Dieser ist auf den meisten Rechnern bereits installiert. Ob das für Ihren PC gilt, können Sie auf unserer Website [überprüfen](#). Wenn der Adobe-Flash-Player bisher nicht bei Ihnen installiert ist, können Sie ihn von der [Adobe-Website](#) kostenlos herunterladen.

Ausführliche Informationen zu den technischen Voraussetzungen finden Sie auch unter: <http://www.vw-online.eu/online-seminare/technische-voraussetzungen.html>.

Auf unserer Website finden Sie unter [Einführung in den virtuellen Seminarraum](#) umfangreiche Hinweise zum Eintritt und zur Ausstattung des virtuellen Seminarraums.

Anmeldung

Bitte füllen Sie das [Anmeldeformular](#) auf unserer Website aus und melden Sie sich schriftlich an. Bei Anmeldung über das Anmeldeformular auf unserer Website erhalten Sie automatisch eine Bestätigung, dass Ihre Anmeldung bei uns eingegangen ist. Die verbindliche Anmeldebestätigung bekommen Sie in der Regel einen Tag später.

Bitte melden Sie sich - wenn möglich - sieben Tage vor Seminarbeginn an, damit wir Ihnen rechtzeitig Ihre Seminarunterlagen zusenden können.

Mit der Anmeldung wird den [„Teilnahmebedingungen der Verlag Versorgungswirtschaft GmbH für Webinare“](#) - die auf der Website des Verlags veröffentlicht sind - zugestimmt.

Seminarunterlagen

Kurz vor Beginn des Online-Seminars stehen jedem angemeldeten Teilnehmer die Seminarunterlagen zum Download zur Verfügung. Den Link zum Download erhalten Sie von uns per E-Mail.

Bestätigung über die Teilnahme am Online-Seminar

Zum Nachweis der Fort- und Weiterbildung erhält jeder angemeldete Teilnehmer eine Bestätigung über die Teilnahme am Online-Seminar.

Wurde die Veranstaltung von mehreren Teilnehmern verfolgt - was zulässig und beispielsweise über einen Beamer mit Leinwand gut möglich ist - kann die Bestätigung allerdings aus administrativen Gründen nur auf den **angemeldeten Teilnehmer** ausgestellt werden.

Noch Fragen?

Zögern Sie bitte nicht uns zu kontaktieren, wenn noch Fragen offen sind:

Telefon: 089/23 50 50-82

Telefax: 089/23 50 50-89

E-Mail: webinare@vw-online.eu

Wir freuen uns auf Ihre Anfrage!