



**VBEW-Webinar am 09. November 2022, 09:30 bis 13:00 Uhr**  
**Elektromobilität im Mehrparteienhaus**

**Ziel/Zielgruppe des Webinars**

Das Webinar gibt den Teilnehmenden einen fundierten Überblick zur Planung, zum Vertrieb, zur Errichtung und Wartung von Ladelösungen im Mehrparteienhaus. Das Geschäftsmodell wird dazu mit Lastmanagement über das Netz oder die Kundenanlage kompakt und verständlich Punkt für Punkt erläutert. Sie erhalten das Rüstzeug, gegenüber Ihren Kunden als fachkundiger Partner in Sachen privater Ladeinfrastruktur aufzutreten und ihr Geschäftsmodell vermarkten zu können.

Das Webinar eignet sich besonders für Fach- und Führungskräfte aus dem Produktentwicklungs-, Vertriebs- und Energieberatungsbereich von Energieversorgungsunternehmen, die sich strategisch oder operativ mit dem Geschäftsfeld „Elektromobilität“ auseinandersetzen.

**Inhalte des Webinars**

**Einführung und relevanter Ordnungsrahmen**

- Rahmenbedingungen zum Laden von Elektroautos
- Geänderte Rechtslage bei WEGs und Mietshäusern – welche Auswirkungen sind erkennbar?
- Neue Pflichten bei Neubau und Sanierung von Gebäuden

**Technische Hinweise zur Installation von Ladelösungen**

- Neufassung der Muster-Garagenverordnung (M-GarVO)
- Dauerbelastbarkeit von Betriebsmitteln: Schuko vs. Wallbox
- Installationshinweise (u.a. Kabel-Verlegetechniken, Versorgung Ladeinfrastruktur über mehrere Stromanschlüsse)
- Messkonzepte
- Hinweise zum Brandschutz

**VBEW-Hinweis „Netzanschluss und Netzverträglichkeit von Ladeeinrichtungen“**

- Planungsschritte zur Bestimmung der Ladeleistung
- Hinweise zur Gleichzeitigkeit
- Lademanagement durch den Netzbetreiber, durch den Kunden
- Baukostenzuschuss
- Mehrere Netzanschlüsse in einem Gebäude
- Netzanschlussvarianten von sogenannten Garagenanlagen

**Strategie zum Geschäftsmodell „Elektromobilität in Mehrparteienhäusern“**

- Zielgruppen: kleine und große Mehrfamilienhäuser, Wohnungseigentümergeinschaften, Mietshäuser, Wohnanlagen, Wohn- und Gewerbeimmobilien, Garagenhöfe
- Beraten, verkaufen oder vermieten? Was funktioniert, und was passt zu uns?

**Gebäude-Check für Wohnungseigentumsgemeinschaften, Vermieter und Genossenschaften**

- Finanzen
- Technik - Lastgangmessung
- Ressourcen
- Abwicklungsprozess
- Ergebnis

**Fortsetzung Webinarbeschreibung:****Ladelösungen zum „Kaufen“ und „Mieten“**

- Geschäftsmodell
- Erlöse (einmalige und wiederkehrende)
- Technik (Lastmanagement, Backend und Telekommunikation)
- Planung
- Umsetzung (Basistechnik + Ladeeinrichtungen)
- Ressourcen – Zusammenarbeit mit dem Elektrotechniker-Handwerk
- Betrieb & Abrechnung (einfach und komplex)
- Prozesse (Vertrieb, Abstimmung, Planung, Bau, Betrieb, Verträge)
- Kopplung von Produkten mit öffentlichem Laden

**Anschließend: Beantwortung von Fragen aus dem Chat****Technische Voraussetzungen**

Das Webinar erfolgt über „Microsoft Teams“. Für die Einwahl zum Webinar erhalten Sie einen Link. Nutzen Sie bitte bevorzugt die Teams-App, insbesondere falls Sie keinen Google-Chrome- bzw. Microsoft-Edge-Browser verwenden. Verwenden Sie nicht den Firefox-Browser. Für gesprochene Beiträge benötigen Sie ein Mikro. Die Einwahl über Telefon ist aber ebenfalls möglich.

**Methoden und Voraussetzungen**

Die Webinarinhalte werden praxisnah auf Grundlage der normativen Vorgaben, der aktuellen Entwicklungen und der Erfahrungen der Referenten erläutert sowie durch Beispiele veranschaulicht. Die Teilnehmenden unterstützen mit ihren Diskussionsbeiträgen den Praxisbezug und den Erfahrungsaustausch. Zumindest grobes Vorwissen zur Elektromobilität ist für ein vertieftes Verständnis der Seminarinhalte von Vorteil. Besondere Vorkenntnisse sind nicht erforderlich.

**Referenten**

**Michael König, Martin Amberger**, beide Geschäftsführer Frequentum GmbH, München  
**Helmut Wiebel**, Referent Elektrizitätstechnik und Erneuerbare Energien, VBEW e.V., München

Die Referenten verfügen über langjährige Erfahrung in Theorie und Praxis mit der Ladeinfrastruktur zur Elektromobilität. Sie haben dazu insbesondere Geschäftsmodelle für Energieversorger entwickelt. Nutzen Sie die Gelegenheit zum intensiven Erfahrungsaustausch mit den Referenten und den Kolleg\*innen.

**Webinarablauf**

|         |   |
|---------|---|
| Beginn: | 09:30 Uhr (Technikcheck und Begrüßung ab 09:00 Uhr) |
| Pause:  | ca. 10:30 – 10:40 Uhr                               |
| Pause:  | ca. 11:40 – 11:50 Uhr                               |
| Ende:   | gegen 13:00 Uhr                                     |

**Preis und Anmeldung**

Der Teilnahmebetrag für diese Veranstaltung beträgt 150,- Euro zzgl. MwSt.

Ihre Anmeldung erbitten wir bis spätestens 02.11.2022. Die Anmeldebestätigung mit dem Link zum Webinar erhalten Sie eine Woche vor der Veranstaltung. Die Stornobedingungen entnehmen Sie bitte dem Anmeldeformular auf unserer Homepage.