

Webinar im Februar 2025: Ladeinfrastruktur für Kfz-Betriebe

Ladeinfrastruktur: Eine Herausforderung für Kfz-Betriebe?

Bedingt durch den zunehmenden Bestand von Elektrofahrzeugen auf deutschen Straßen ergibt sich gleichzeitig die Notwendigkeit einer ausgereiften Ladeinfrastruktur. Dies gilt nicht nur für die öffentlich zugängliche Ladeinfrastruktur; auch für Autohäuser und Werkstätten ist es unabdingbar, sich mit dieser Thematik zu beschäftigen.

Einerseits benötigen Kfz-Betriebe Ladeinfrastruktur für ihre eigenen Fahrzeuge (z. B. Vorführwagen, Firmenwagen), andererseits müssen die Kfz-Betriebe auch in der Lage sein, Endkunden zu diesem Thema zu beraten. Allerdings umfasst das Thema Ladeinfrastruktur nicht nur die Ladesäule; auch die Aspekte Energiegewinnung (Photovoltaikanlagen), Energiespeicherung (Batterien) und bidirektionales Laden sind hierbei zu berücksichtigen.

Um den Mitgliedsbetrieben den Einstieg in diese Thematik zu erleichtern, bietet der ZDK ein weiteres Seminar an, in dem Wall-E, ein Anbieter von Ladeinfrastruktur, seine Lösung vorstellt.

Zielgruppe:

Inhaber/Geschäftsführer von Autohäusern und Werkstätten.

Teilnahmegebühr:

Dies ist ein kostenloser Service des ZDK für die der Verbandsorganisation angeschlossenen Mitglieder.

Kontakt bei Fragen:

Mats Gasper
Telefon: 0228/9127-263
E-Mail: gasper@kfzgewerbe.de

Webinar: Ladeinfrastruktur von Wall-E

Im Rahmen eines Webinars wird Wall-E seine Lösung vorstellen.

Das Webinar beschäftigt sich übergreifend mit dem Aufbau einer ganzheitlichen Lade-Lösung in Kfz-Unternehmen; auch unter Einbindung von Photovoltaik-Anlagen, wobei unterschiedliche „Use-Cases“ und deren Finanzierung betrachtet werden.

Das Webinar findet am 11. Februar 2025 statt und dauert ca. 60 Minuten. In den ersten 15 Minuten erläutern wir Ihnen einige Hintergrundinformationen zu dem Thema. Danach stellt Wall-E seine Lösung vor.

Termin: 11.02.2025, von 13:00 bis 14:00 Uhr: Anmeldung [hier](#)

