

Webinar im Dezember 2024: Fit für die Zukunft: Ladeinfrastruktur-Lösungen für Kfz-Betriebe

Fit für die Zukunft: Ladeinfrastruktur-Lösungen für Kfz-Betriebe

Bedingt durch den zunehmenden Bestand von Elektrofahrzeugen auf deutschen Straßen ergibt sich gleichzeitig auch 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 (Photovoltaik-Anlagen), Energiespeicherung (Batterie) und bidirektionales Laden gilt es, hierbei zu berücksichtigen. Um den Mitgliedsbetrieben den Einstieg in diese Thematik zu erleichtern, bietet der ZDK ein weiteres Seminar an, in dem ein Anbieter von Ladeinfrastruktur seine Lösungen 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 „Fit für die Zukunft“

Im Rahmen eines weiteren Webinars wird „The Mobility House“ seine Lösung vorstellen. Das Webinar beschäftigt sich übergreifend mit dem Aufbau einer ganzheitlichen Lade-Lösung, einer ALL-IN-ONE-Lösung, für Kfz-Unternehmen. Dabei wird u.a. auf folgende Themen eingegangen: Vermeidung von Lastspitzen, Hersteller-unabhängiger Aufbau von Ladeinfrastruktur, Einhaltung von AFIR-Gesetzen, Einhaltung von ESG-Richtlinien, Einbindung von PV zur Kostenreduktion, AC- und DC-integrierte Lösungen, standortübergreifendes Monitoring und Controlling der Kosten sowie Abrechnung von Kunden- und Dienstwagen. Zudem wird es einen Ausblick auf das Thema des „Bidirektionalen Ladens“ geben.

Das Webinar findet am 10. Dezember statt und dauert ca. 60 Minuten.

Termin: 10.12.2024, von 10:00 bis 11:00 Uhr: Anmeldung [hier](#)

