

E-Mobilität Fachbetrieb nach ZVEH

Dauer: 16 UE (je 45min.)

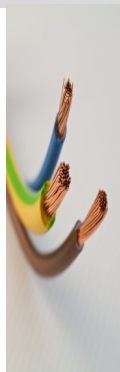
Vorkenntnisse: Elektrofachkraft in einem Innungsbetrieb

Zielgruppe: Das Seminar richtet sich an Betriebe, die aktiv die Energiewende mit gestalten und auf dem Gebiet der E-Mobilität Ladeinfrastrukturen zukunftsfähige Lösungen planen, errichten, warten und prüfen wollen.

BZL-Lauterbach

21.08.2023 - 22.08.2023

18.12.2023 - 19.12.2023



FEHR Wiesbaden

03.05.2023 - 04.05.2023

Termine/Orte

Kurse vom BZL & FEHR sind verlinkt mit unserer Onlinebuchung.
Bitte klicken Sie oben auf BZL oder FEHR. Telefonischer Kontakt:

BZL-Lauterbach Vertrieb
Tel.: 06641 9117-0

**Fachverband Elektro- und
Informationstechnik Hessen/Rheinland-Pfalz
(FEHR)**
Tel.: 06122 53476-0

Inhalte:

- Einführung in das Geschäftsfeld E-Mobilität
- Elektrofahrzeuge und Antriebsarten
- Ladeinfrastruktur
- Ladesysteme und Komponenten
- Steckverbindungen und Ladekabel
- Basiskommunikation mit dem Fahrzeug
- Chancen für das Elektrohandwerk
- Normative Vorgaben
- Planung und Installation von Ladepunkten
- Inbetriebnahme und Prüfung von Ladepunkten

Zielgruppe:

Das Seminar richtet sich an Betriebe, die aktiv die Energiewende mitgestalten und auf dem Gebiet der E-Mobilität Ladeinfrastrukturen zukunftsfähige Lösungen planen, errichten, warten und prüfen wollen. Nach außen zeigt der E-Mobilität Fachbetrieb seine erworbene Kompetenz und Erfahrung mit neuem Logo.

Vorkenntnisse:

Elektrofachkraft in einem Innungsbetrieb