

## Fachkräftesicherung durch Weiterbildung

### Unsere Angebote für Februar 2026 bis Mai 2026

Lehrgang	Umfang in UE	Preis in € Innung	Preis in € Nicht-Innung	Ort	Beginn	Ende
Rechtssicheres Prüfen von ortsveränderlichen elektrischen Betriebsmitteln und Geräten - Kenntnsauffrischung	8	294	344	Dresden	05.02.2026	05.02.2026
Rechtssicheres Prüfen von ortsfesten elektrischen Anlagen - Kenntnsauffrischung	8	294	344	Dresden	06.02.2026	06.02.2026
Verantwortliche Elektrofachkraft (VEFK) entsprechend DIN VDE 1000-10 - Kenntnsauffrischung	8	423	495	Dresden	09.02.2026	09.02.2026
Wiederkehrende Unterweisung für Schaltberechtigte bis <110 kV mit Praxisübungen (Übungsanlage)	8	562	562	Dresden	20.02.2026	20.02.2026
E-Check EMA	10	445	-	Dresden	23.02.2026	23.02.2026
Prüfung elektrischer Maschinen - nach DGUV 3 und Maschinenrichtlinie mit Bezug zur neuen Maschinenverordnung	10	445	445	Dresden	23.02.2026	23.02.2026
Schaltbefähigung für das Betreiben elektrischer Anlagen bis <110 kV	32	1.185	1.386	Dresden	23.02.2026	26.02.2026
Fachgerechtes Prüfen von Lichtbogenschweißeinrichtungen nach DIN EN 60974-4 (VDE 0544-4)	8	340	398	Dresden	24.02.2026	24.02.2026
Aufrechterhaltung der Eintragungsberechtigung im Installateurverzeichnis der Netzbetreiber (AEIN)	8	199	299	Dresden	27.02.2026	27.02.2026
Jährlich wiederkehrende Unterweisung für Elektrofachkräfte	8	294	344	Dresden	02.03.2026	02.03.2026
Jährliche Sicherheitsunterweisung für das Arbeiten unter Spannung (AuS) nach VDE 0105-100 Abs. 6.3 und DGUV Regel 103-011	8	435	509	Dresden	02.03.2026	02.03.2026
Verantwortliche Elektrofachkraft (VEFK) entsprechend DIN VDE 1000-10	16	764	894	Dresden	02.03.2026	03.03.2026
Verantwortliche Elektrofachkraft (VEFK) entsprechend DIN VDE 1000-10 - Kenntnsauffrischung	8	423	495	Dresden	04.03.2026	04.03.2026
Einsatz und Prüfung von mobilen Stromerzeugern	8	334	391	Dresden	06.03.2026	06.03.2026

# Elektrobildungs- und Technologiezentrum e. V.

Kompetenzzentrum der Aus-, Weiter- und Fortbildung nach Richtlinie der Bundesregierung

Scharfenberger Straße 66 · 01139 Dresden · Telefon 0351 8506-300 · Telefax 0351 8506-355 · www.ebz.de · E-Mail [info@ebz.de](mailto:info@ebz.de)



Lehrgang	Umfang in UE	Preis in € Innung	Preis in € Nicht-Innung	Ort	Beginn	Ende
Wiederkehrende Unterweisung für Schaltberechtigte bis <110 kV mit Praxisübungen (Übungsanlage)	8	562	562	Dresden	06.03.2026	06.03.2026
KNX-Grundkurs – Projektierung und Inbetriebnahme	40	1.500	1.500	Dresden	09.03.2026	13.03.2026
Rechtssicheres Prüfen von elektrischen Anlagen und ortsveränderlichen Geräten - Grundkurs	24	627	733	Dresden	09.03.2026	11.03.2026
Normgerechtes Errichten und Prüfen von Photovoltaik-Anlagen – Basisseminar	8	373	437	Dresden	11.03.2026	11.03.2026
Normgerechtes Errichten und Prüfen von Photovoltaik-Anlagen – Praxisseminar	8	373	437	Dresden	11.03.2026	11.03.2026
Rechtssicheres Prüfen von ortsveränderlichen elektrischen Betriebsmitteln und Geräten - Kenntnisauffrischung	8	294	344	Dresden	12.03.2026	12.03.2026
Rechtssicheres Prüfen von ortsfesten elektrischen Anlagen - Kenntnisauffrischung	8	294	344	Dresden	13.03.2026	13.03.2026
Schaltbefähigung für das Betreiben elektrischer Anlagen bis <110 kV	32	1.185	1.386	Dresden	16.03.2026	19.03.2026
Elektrotechnisch unterwiesene Person (EuP)	16	549	643	Dresden	23.03.2026	24.03.2026
Elektrotechnisch unterwiesene Person (EuP) entsprechend DGUV Vorschrift 3 - Wiederkehrende Unterweisung	8	294	344	Dresden	25.03.2026	25.03.2026
Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten (EFKfft) - Wiederkehrende Unterweisung	8	294	344	Dresden	26.03.2026	26.03.2026
Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten (EFKfft) nach DGUV Vorschrift 3 und DGUV Grundsatz 303-001	80	1.088	1.273	Dresden	13.04.2026	24.04.2026
Rechtssicheres Prüfen von elektrischen Anlagen und ortsveränderlichen Geräten - Grundkurs	24	627	733	Dresden	20.04.2026	22.04.2026
Rechtssicheres Prüfen von ortsveränderlichen elektrischen Betriebsmitteln und Geräten - Kenntnisauffrischung	8	294	344	Dresden	23.04.2026	23.04.2026
Rechtssicheres Prüfen von ortsfesten elektrischen Anlagen - Kenntnisauffrischung	8	294	344	Dresden	24.04.2026	24.04.2026

# Elektrobildungs- und Technologiezentrum e. V.

Kompetenzzentrum der Aus-, Weiter- und Fortbildung nach Richtlinie der Bundesregierung

Scharfenberger Straße 66 · 01139 Dresden · Telefon 0351 8506-300 · Telefax 0351 8506-355 · [www.ebz.de](http://www.ebz.de) · E-Mail [info@ebz.de](mailto:info@ebz.de)



Lehrgang	Umfang in UE	Preis in € Innung	Preis in € Nicht-Innung	Ort	Beginn	Ende
Wiederkehrende Unterweisung für Schaltberechtigte bis <110 kV mit Praxisübungen (Übungsanlage)	8	562	562	Dresden	24.04.2026	24.04.2026
Schaltbefähigung für das Betreiben elektrischer Anlagen bis <110 kV	32	1.185	1.386	Dresden	27.04.2026	30.04.2026
KNX - Auffrischungskurs	8	373	437	Dresden	11.05.2026	11.05.2026
Verantwortliche Elektrofachkraft (VEFK) entsprechend DIN VDE 1000-10	16	764	894	Dresden	11.05.2026	12.05.2026
Intelligente Lichtsteuerung mit DALI – Grundkurs	8	373	437	Dresden	12.05.2026	12.05.2026
Intelligente Gebäudetechnik mit DALI und IoT – Aufbaukurs	8	373	437	Dresden	13.05.2026	13.05.2026
Verantwortliche Elektrofachkraft (VEFK) entsprechend DIN VDE 1000-10 - Kenntnisauffrischung	8	423	495	Dresden	13.05.2026	13.05.2026
Basiskurs: Erdung, Potentialausgleich, Blitz- und Überspannungsschutz (Bezug u. a. neue DIN 18014)	8	373	437	Dresden	27.05.2026	27.05.2026
Wiederkehrende Unterweisung für Schaltberechtigte bis <110 kV mit Praxisübungen (Übungsanlage)	8	562	562	Dresden	29.05.2026	29.05.2026

Gern erhalten Sie auch Hinweise zu Fördermöglichkeiten.

## SAVE THE DATE

Elektrobildungs- und Technologiezentrum e. V.

### Vorbereitung auf den Sachkundenachweis für den Anschluss elektrischer Anlagen an das Niederspannungsnetz (TREI)

Eine Voraussetzung für die Eintragung in das Installateurverzeichnis Strom der Verteilnetzbetreiber (VNB)

- ▶ 16. März bis 21. April 2026
- ▶ 7. September bis 22. September 2026
- ▶ 26. Oktober bis 24. November 2026

### Geprüfter Obermonteur Fachrichtung Elektrotechnik

- ▶ ab 27. Februar 2026

### Grundseminar Blitz- und Überspannungsschutz (VDE-geprüfte Blitzschutzfachkraft) - Teil 1 zum EMV-Sachkundigen (VdS)

- ▶ 31. August bis 4. September 2026

## Anmeldung zum Lehrgang

Lehrgangsbezeichnung*	
Termin*	
Name, Vorname (Teilnehmer)*	geboren am*
Rechnungsempfänger*	Bestellnummer (wenn vorhanden)
Straße*	PLZ, Ort*
E-Mail-Adresse für Rechnungseingang*	USt-Nr./USt-ID*
Mitglieder des Fachverbandes Elektro- und Informationstechnik Sachsen/Thüringen* <input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN	
Telefon/Telefax*	E-Mail-Adresse (Ansprechpartner/Newsletter)
Ich möchte den Newsletter des EBZ e. V. abonnieren* <input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN	
Ort, Datum*	Stempel, Unterschrift *

Bitte beachten Sie unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen sowie Datenschutzerklärung gemäß DSGVO unter [www.ebz.de](http://www.ebz.de). \*Pflichtfelder