

Technische
Akademie
Ahaus

Weiterbildungsangebot – offenes Seminar

Jahresunterweisung für Elektrofachkräfte (EFK)

Seminarinhalte

- Sensibilisierung, Unfallursachen und Unfallbeispiele aus dem Elektrobereich
- Arbeitssicherheit beim Umgang mit dem elektrischen Strom, Gefahrenabwehrmaßnahmen
- Schutzziele zur Vermeidung von Elektrounfällen (DGUV Vorschrift 3, VDE 0105 T 100)
- Aufgaben, Pflichten und Verantwortung zur Arbeitssicherheit und Unfallverhütung im Elektrobereich
- Schutzmittel und persönliche Schutzausrüstungen bei Arbeiten an elektrischen Anlagen, praktische Vorführung
- Beispiele von Elektrounfällen aus der Praxis
- Neues aus der DIN VDE-Normung
- Praktische Vorführungen

Zusatzinformationen

Voraussetzungen

Elektrofachkräfte (EFK), Elektromonteure, Mechatroniker, elektrotechnisch unterwiesenen Personen (EuP) und Elektrofachkräfte für festgelegte Tätigkeiten (EFKfT)

Zum Seminar

Der Unternehmer und seine Fachvorgesetzten sind nach § 12 (1) des Arbeitsschutzgesetzes und des § 7 (2) der DGUV Vorschrift 1 und 3 verpflichtet, ihre Mitarbeiter mindestens einmal im Jahr über die Gefahren und Maßnahmen zur Abwendung der Gefahren zu unterweisen. In der Elektrotechnik ist dies besonders wichtig, da sie sich in immer kürzeren Abständen weiterentwickelt (verbesserte Schutzmaßnahmen und Schutzeinrichtungen, neue Arbeitsverfahren,...).

Ansprechpartner/in

Janina van Dijk
Seminarorganisation TAA
Koordination Elektro-/ Automatisierungstechnik

Seminar-Nr. 263081001

Termin:

23.02.2026

Seminarzeiten:

mo: 08:30 - 15:30 Uhr

Umfang:

8 UStd. (1 Unterrichtstag)

Gebühr:

180,00 €

Veranstalter:

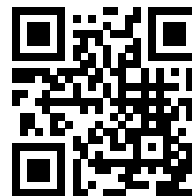
Technische Akademie Ahaus
(TAA)
Weidenstraße 2
48683 Ahaus
Telefon: 02561 699-201
Telefax: 02561 699-520
info@taa-ahaus.de

Anmeldeschluss:

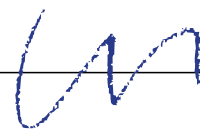
09.02.2026

Kurzlink zum Seminar:

<https://www.bbs-ahaus.de/gxxy>



E-Mail: janina.van-dijk@taa-ahaus.de
Telefon: 02561 699-571



Technische
Akademie
Ahaus

