



Technische
Akademie
Ahaus

Weiterbildungsangebot – offenes Seminar

E-Check Grundseminar

Seminarinhalte

- E-CHECK - Bedeutung und Ziel
- Verkaufsorientierter Kundenumgang
- Rechtliche Grundlagen zum Prüfen (DGUV)
- Netzformen und Schutzeinrichtungen
- Schutzmaßnahmen in TN-, TT-Systemen
- Prüfung und Messungen nach DIN VDE 0100 Teil 600:
- Isolationswiderstand, Schleifenwiderstand
- Fehlerstromschutzeinrichtung (RCD), Erdungswiderstand, Niederspannungsverbindung
- Wiederholungsprüfung nach DIN VDE 0105
- Arbeiten mit Prüfprotokollen
- Geräteprüfung mit Messungen: nach DIN VDE 0701-702

Zusatzinformationen

Zielgruppe

Meister und erfahrene Gesellen aus dem Bereich der elektrischen Energietechnik, insbesondere Elektrotechniker, Installateure; auch engagierte Lehrlinge ab dem 3. Lehrjahr

Seminarziele

Nach Abschluss des Seminars können die Teilnehmer die Prüfungen selbstständig durchführen, die Messergebnisse beurteilen und protokollieren. Sie erhalten Hilfen, um zusätzliches Auftragspotenzial zu erkennen.

Ansprechpartner/in

Christian Rörick
Ausbilder Elektrotechnik
Teamleiter Elektro-/ Automatisierungstechnik
E-Mail: christian.roerick@taa-ahaus.de
Telefon: 02561 699-113

Janina Schmitt
Seminarorganisation TAA
Seminarorganisation Elektro-/ Automatisierungs-
/Netzwerktechnik
E-Mail: janina.schmitt@taa-ahaus.de

Seminar-Nr. 253061001

Termin:

13.01.2025 bis 15.01.2025

Seminarzeiten:

mo - mi: 07:45 - 16:15 Uhr

Umfang:

30 UStd. (3 Unterrichtstage)

Gebühr:

620,00 €

Veranstalter:

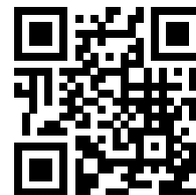
Technische Akademie Ahaus
(TAA)
Weidenstraße 2
48683 Ahaus
Telefon: 02561 699-201
Telefax: 02561 699-520
info@taa-ahaus.de

Anmeldeschluss:

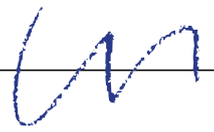
31.12.2024

Kurzlink zum Seminar:

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



Telefon: 02561 699-571



Technische
Akademie
Ahaus

