



Technische  
Akademie  
Ahaus

**Weiterbildungsangebot – offenes Seminar**

## **Wiederholungsunterweisung für Schaltberechtigte (36 kV)**

### **Seminarinhalte**

- Sensibilisierung, Unfallursachen und Unfallbeispiele aus dem Elektrobereich
- Arbeitssicherheit beim Umgang mit dem elektrischen Strom,
- Gefahrenabwehrmaßnahmen
- Organisatorische Voraussetzungen für Schaltungen
- Ablauf von Schalthandlungen
- Praktische Übungen an einer Station

### **Zusatzinformationen**

#### **Zielgruppe**

Elektrofachkräfte, die eine Schaltberechtigung haben

#### **Voraussetzungen**

vorhandene Schaltberechtigung

#### **Zum Seminar**

Nach dem Arbeitsschutzgesetz § 12 und der Technischen Regel für Betriebssicherheit TRBS Teil 3 ist der Arbeitgeber verpflichtet, seine Mitarbeiter, die als schaltberechtigte Elektrofachkräfte eingesetzt sind, jährlich zu unterweisen.

#### **Ansprechpartner/in**

Johannes Walfort  
Teamleiter Elektro-/ Automatisierungstechnik  
E-Mail: [johannes.walfort@bbs-ahaus.de](mailto:johannes.walfort@bbs-ahaus.de)  
Telefon: 02561 699-112

Janina Schmitt  
Seminarorganisation TAA  
Seminarorganisation Elektro-/ Automatisierungs-  
/Netzwerktechnik  
E-Mail: [janina.schmitt@taa-ahaus.de](mailto:janina.schmitt@taa-ahaus.de)  
Telefon: 02561 699-571

Seminar-Nr. 223022003

#### **Termin:**

23.06.2022 bis 24.06.2022

#### **Seminarzeiten:**

do: 08:30 - 15:45 Uhr, fr: 08:30 -  
14:00 Uhr

#### **Umfang:**

14 UStd. (2 Unterrichtstage)

#### **Gebühr:**

320,00 €

#### **Veranstalter:**

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

#### **Anmeldeschluss:**

06.06.2022

#### **Kurzlink zum Seminar:**

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

