# ® TÜV, TUEV und TUV sind eingetragene Marken. Eine Nutzung und Verwendung bedarf der vorherigen Zustimmung.

# Schaltberechtigung Mittelspannung. Auffrischung.

Gesetzliche und technische Neuerungen und Erfahrungsaustausch: Erhalt der Schaltberechtigung Mittelspannung.

<u></u>	Seminar	38 Termine verfügbar		Teilnahmebescheinigung
P	Präsenz / Virtual Classroom	(1) 8 Unterrichtseinheiten	G	Garantietermine vorhander

Seminarnummer: 07261

Stand: 30.10.2025. Alle aktuellen Informationen finden Sie unter https://akademie.tuv.com/s/07261

In allen elektrischen Anlagen muss geschaltet werden. Dabei sind Regeln zu beachten, um sicher und gefahrlos an Betriebsmitteln arbeiten zu können. Der Unternehmer/Anlagenbetreiber muss die Schaltberechtigten auswählen. Kenntnisse und Fähigkeiten hierzu sollten nach 3 Jahren durch eine Nachschulung zum Stand der Technik, den aktuellen gesetzlichen und berufsgenossenschaftlichen Regelungen auf den neuesten Stand gebracht werden.

### Nutzen

- Sie bringen Ihre Kenntnisse zu den aktuellen Normen und Vorschriften für Schaltprozesse an Mittelspannungsanlagen auf den neuesten Stand und erhalten Tipps zur Umsetzung dieser Bestimmungen in die Praxis.
- Sie erfüllen als Anlagenverantwortlicher die Anforderung, die Qualifikatikation der Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen auf aktuellem Stand zu halten.

### Zielgruppe

Alle schaltberechtigten und schaltauftragsberechtigten Personen, wie Elektrofachkräfte aus Energieversorgungsunternehmen, Stadtwerken, Industrie- und Handwerksbetrieben, Biogas-, Solar- und Windenergieanlagen, die ihr Wissen auf aktuellem Stand halten müssen.

### Inhalte des Seminars

- Gesetze, Verordnungen, Vorschriften
- Arbeitssicherheit: Bedeutung, Ziele
- Betrieb von elektrischen Anlagen gemäß VDE 0105, DIN EN 50110-1:2014-02, DGUV Vorschrift 3



- Aufgaben und Verantwortung der Schaltberechtigten
- Gerätekunde, Kompaktstationen, Werkzeuge, Prüffristen
- Organisation von Schalthandlungen
- Schaltberechtigung f
  ür elektrische Anlagen bis 36 KV
- Schaltgespräch, Schaltauftrag
- Beispiele f
   ür Schaltablaufdiagramme

# Wichtige Hinweise

Dieses Seminar beinhaltet die Jahresunterweisung Schaltberechtigung.

# Terminübersicht und Buchung

Buchen Sie Ihren Wunschtermin jetzt direkt online unter https://akademie.tuv.com/s/07261 und profitieren Sie von diesen Vorteilen:

- Schneller Buchungsvorgang
- Persönliches Kundenkonto
- Gleichzeitige Buchung für mehrere Teilnehmer:innen

Alternativ können Sie das Bestellformular verwenden, um via Fax oder E-Mail zu bestellen.