

Ziel:

Sie werden den Überblick über den aktuellen Gesetzesstand, rechtliche Grundlagen, Vorschriften, Normen und Richtlinien in der Elektrotechnik haben

Inhalt:

- Gesetzliche Grundlagen, Vorschriften und Normen, Richtlinien, TAEV
- Begriffe und Schutz gegen elektrischen Schlag
- Schutzmaßnahmen, Begriffe, Fehler- und Schutzarten
- Elektrische Betriebsmittel
- Bemessung und Verlegung von Leitungen und Kabel
- Besondere Anlagen
- Betrieb von elektrischen Anlagen
- Überblick über die Durchführung der Prüfung elektrischer Anlagen

Zielgruppe:

Im Elektrotechnikgewerbe tätige Personen wie Anlagenverantwortliche, Arbeitsverantwortliche, Elektrofachkräfte

Dauer:

1/2 Tag

jeweils von 9:00 Uhr bis 12:30 oder 13:00 Uhr bis 16:30 Uhr