

Monteure fit für die OVE E 8101

Errichten von elektrischen Anlagen in der Praxis

Wann?	20.11.2024, 08:30 - 17:00 Uhr
Wo?	Sonepar Österreich GmbH, Valiergasse 33, 6020 Innsbruck
Programm	Errichten von elektrischen Anlagen in der Praxis Detaillierte Auflistung zum Programm auf Seite 2
Kosten:	€ 399,-
Referent:in	KFE
Anmeldeschluss:	13.11.2024*
Ziel	Ergänzung des Wissens, um Fehler beim Errichten und Sanieren von elektrischen Anlagen zu vermeiden, sowie unternehmerische Gefahren im Rahmen von Gewährleistungen zu reduzieren
Qualifikationsnachweis:	Der Qualifikationsnachweis wird durch eine Online-Prüfung mittels Single-Choice-Test durchgeführt und nach positivem Abschluss ausgestellt.



Anmeldung unter
sonepar.at/campus



*Begrenzte Teilnehmer:innen

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an:
campus@sonepar.at



Parkmöglichkeiten & Catering vor Ort

Programm

Gesetzliche und normative Grundlagen:

- Übersicht über die geltenden Errichtungsbestimmungen
- Übersicht über die geltenden gesetzlichen Anforderungen (zB.: ETG, ETV, ESV)
- Anforderungen aus der aktuellen TAEV

Praxisorientierte Lösungen für die Errichtung elektrischer Anlagen in Wohngebäuden:

- Errichtung elektrischer Anlagen in Wohnungen
 - Verteiler in Wohnungen planen, errichten und anschließen
 - Anwendungen von AFDD (Fehlerlichtbogen-Schutzeinrichtungen)
 - Errichten von Endstromkreisen und zugehörigen Betriebsmitteln
 - Elektroinstallationen in Bereichen von Hohlwänden
 - Errichtung besonderer Anlagen (zB.B Badezimmer, Außenbereiche)
- Errichtung elektrischer Anlagen in allgemein zugänglichen Bereichen
 - Hauptleitungen gemäß OVE E 8016
 - Fehlerschutz-Vorkehrungen in Hauptleitungen (TN-Systeme)
 - Dimensionierung und Errichten von Endstromkreisen und zugehörigen Betriebsmitteln
 - Lichttechnische Anforderungen (Mindestbeleuchtungsstärke)

Zusammenfassung von häufigen Errichtungsmängeln und praxisgerechte Lösungen zu deren Vermeidung.