

---

## Prüfen von ortsveränderlichen elektrischen Betriebsmitteln gemäß DGUV Vorschrift 3 durch befähigte Personen

---

### zum Thema

Bestimmte Personen haben neben Ihrer eigentlichen Tätigkeit auch Umgang mit bestimmten elektrischen Anlagen. Das betrifft vor allem Monteure, Schlosser, Hausmeister, Mitarbeiter von Bahnhöfen und Klärwerken.

**Termine**                      09.10. – 10.10.2017  
   26.02. – 27.02.2018  
   15.10. – 16.10.2018

**Dauer**                              2 Tage / 16h

**Inhalt**                              Theorie:

- DIN VDE 0701/0702 Prüfen elektrischer Betriebsmittel
- Gesetzliche Grundlagen (ArbSchG, DGUV Vorschrift 1 (bisherige BGV A1 bzw. GUV-V A1), DGUV Vorschrift 3 (bisherige BGV A3 bzw. GUV-VA3), BetrSichV, TRBS 1201)
- Aufbau, Wirkungsweise und Bestimmungen für elektrische Anlagen und Betriebsmittel (BGV A3)
- Schutz gegen Einwirkung des elektrischen Stromes, Gefährdungen
- Prüfung elektrischer Anlagen und Betriebsmittel im spannungsfreien Zustand, Sicherstellen des spannungsfreien Zustandes
- Umfang der Prüfung, Arten von Prüfungen, Prüfprotokoll, Auswertung, Entscheidungsfindung
- Prüfgeräte (Arten, Umgang)
- Erste Hilfe bei Unfällen im Bereich der Elektrotechnik
- Brandschutz

Praxis:

- Praktische Durchführung von Prüfungen mit verschiedenen Meßgeräten an ortsveränderlichen elektrischen Betriebsmittel

**Abschluss**                              Theoretische Prüfung  
    Zertifikat der TAL

**Teilnehmergebühr**                      475,00 € zzgl. gesetzl. MwSt.  
    inkl. kompletter Lehrgangsunterlagen