



## **Messen und Prüfen elektrischer Anlagen nach DIN VDE 0100-600 und DIN VDE 0105-100 A1 in Theorie und Praxis**

**Termine:** Freitag, 27.09.2024 ♦ Dienstag, 22.10.2024 jeweils 08:00 – 16:00 Uhr

### **Seminarinhalte:**

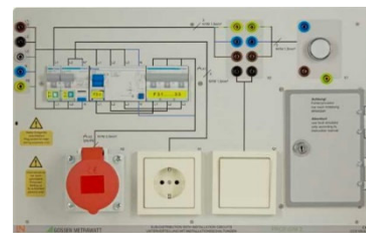
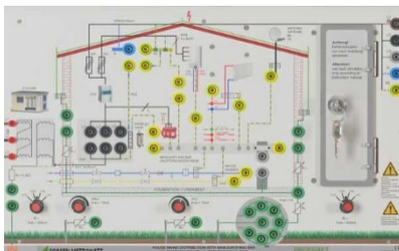
- Rechtliche Grundlagen zur Durchführung von Prüfungen an elektrischen Anlagen nach Betriebssicherheitsverordnung, Unfallverhütungsvorschrift DGUV V 3
- Anforderungen an zur Prüfung befähigte Personen nach TRBS 1203
- Schutz gegen elektrischen Schlag nach DIN VDE 0100-410
- Dokumentation von durchgeführten Prüfungen / Prüfprotokolle
- Prüfen von Niederspannungsanlagen nach DIN VDE 0100-600
- Wiederkehrende Prüfungen von Niederspannungsanlagen nach DIN VDE 0105-100/A1

**Voraussetzung:** Elektrofachkräfte, die keine oder wenig Vorkenntnisse bei der Prüfung von elektrischen Anlagen haben oder diese wieder aktualisieren möchten bzw. zum Erhalt der Prüfpraxis nach TRBS 1203. Elektrotechnische Laien und elektrotechnisch unterwiesene Personen (EuP) können am Seminar nicht teilnehmen, da die Messungen an Fehlersimulatoren z.T. mit Netzspannung 230/400V durchgeführt werden.

**Dozent:** Mario Zanni  
VdS-anerkannter Sachverständiger zum Prüfen elektrischer Anlagen  
ö.b.u.v. Sachverständiger für das Elektrotechniker-Handwerk

**Kosten:** 249,00 €, zzgl. MwSt. für Innungsmitglieder  
349,00 €, zzgl. MwSt. für Nichtmitglieder

**Anmeldung:** online: [www.eh-bb.de](http://www.eh-bb.de)



FEB Fördergesellschaft  
Elektrohandwerke Berlin mbH