



Praktisches Messen gemäss NIN 2015



Kursinhalt:

Die baubegleitende Erstprüfung und die Schlusskontrolle sind Pflichten, welche beim Ersteller einer elektrischen Anlage liegen. Dazu gehört auch das Ausführen von Messungen.

Durch die NIV Revision 2018 muss die baubegleitende Erstprüfung neu ebenfalls protokolliert werden.

Umso wichtiger ist daher, dass Elektro-Installateure, Montage-Elektriker und Lehrlinge die erforderlichen Messungen korrekt und sauber durchführen können.

- Schutzleiterprüfung
- Schlaufenimpedanz und Kurzschlussstrom
- Isolationswiderstand
- Fehlerstromschutzschalter

Kursziel:

Die Kursteilnehmer kennen die erforderlichen Messungen einer baubegleitenden Erstprüfung oder Schlusskontrolle. An diversen Modellen lernen sie ihr Messgerät besser kennen und führen Messungen gezielt durch. Ebenfalls sind die Kursteilnehmer in der Lage, Messergebnisse zu interpretieren und zu beurteilen.

Zielpublikum:

Elektroplaner und -installateure, Sicherheitsberater, Auszubildende, Betriebselektriker, Elektrofachleute.

Kursmaterial:

Für die Teilnahme am Kurs wird folgendes Material benötigt:

- Messgerät

Messgeräte können über die EM ELECTROCONTROL AG bestellt werden.

Kursleitung:

Fachexperten der EM ELECTROCONTROL AG

Kursort:

Schulungszentrum EM ELECTROCONTROL AG, Moosstrasse 8a, 3322 Urtenen-Schönbühl

Kostenlose Parkplätze stehen zur Verfügung.

Firmeninterne Kurse vor Ort auf Anfrage.



Dauer:

4 Lektionen

Kurskosten:

Partnerrabatte bis 50 % > **ab CHF 200.00 exkl. MwSt.**

(Listenpreis CHF 400.00)

Administration:

Sara Zumstein 0800 99 99 66 oder kurse@electrocontrol.ch

Weitergabe sowie Vervielfältigung, Verbreitung und/oder Bearbeitung dieses Dokumentes sowie Verwertung seines Inhaltes sind verboten, soweit nicht ausdrücklich von EM ELECTROCONTROL AG gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. Copyright © EM ELECTROCONTROL AG 2002. Alle Rechte vorbehalten