

## **Elektroinstallationen V**

Betrieb von elektrischen Anlagen  
gemäß ÖVE EN 50110 – Einführung

3. Auflage 2013

Autor: Alfred Mörx

Der Autor führt seit mehr als 25 Jahren Seminare und Workshops zum Themenbereich „Errichtung und sicherer Betrieb von Niederspannungsanlagen“ durch. Auf vielfachen Wunsch hat er schon im Jahr 2005 einen Teil der in diesen Workshops verwendeten Arbeitsunterlagen so zusammengestellt, dass sie in Form von Manuskripten einer breiten, interessierten Öffentlichkeit zur Verfügung stehen. Diese Arbeitsunterlagen wurden im Jahr 2013 inhaltlich verbessert und liegen nun in der 3. Auflage im völlig überarbeiteten Layout vor.

Aus dem Inhalt: Das österreichische Elektrotechnikgesetz, Anpassung von Anlagen und Betriebsmitteln an den anerkannten Stand des technischen Regelwerkes; Einführung in die ÖVE/ÖNORM EN 50110:2008; elektrische Gefährdung; Aufgaben des Anlagenverantwortlichen; elektrotechnischer Laie, elektrotechnisch unterwiesene Person, Elektrofachkraft; sicherer Betrieb von elektrischen Anlagen; wiederkehrende Prüfungen von Anlagen und Betriebsmitteln; Instandhaltung, Qualifikation von Personal; Arbeitsmethoden; Planung von Arbeiten; Arbeiten unter Spannung; Verwendung persönlicher Schutzausrüstung.

---

**Bestellung (Bestell-Nr. 152-8)**  
**(ausfüllen und mit Fax an +43-(01)-769-67-50-20 senden)**

Ich (Wir) bestelle(n) verbindlich:

..... Exemplar(e) des Werkes: Alfred Mörx; **Elektroinstallationen V, 3. Auflage 2013**, 60 Seiten, teilweise farbige Abbildungen, Drahtspiralbindung, Format DIN A4, zum Einzelpreis von € 47,52 incl. 10 % MwSt., zzgl. Versandkosten (AT: 6 €, EU: 9 €, außerhalb EU: 14 €)

Ich möchte gerne über die Neuerscheinungen von  
diam-publish per E-Mail informiert werden

..... ja

..... nein

Firma:.....

Name:.....

PLZ/Ort:.....

Straße:.....

Tel.Nr.....

Fax.Nr:.....

E-Mail:.....

UID-Nummer:.....

Datum:.....

Unterschrift:.....

Hinweis für die/den Bestellerin/Besteller:

Selbstverständlich können Sie diese Bestellung auch mit normaler Briefpost an die oben angegebene Verlagsadresse senden.