



Jetzt im Onlineshop anmelden.
fega-schmitt.de/shop

SEMINAR

VDE-Schulung 0701 - 0702

Donnerstag, 09. Mai 2019, von 08:00 - 16:00 Uhr

Liebe Kundinnen, liebe Kunden,

zusammen mit der Industrievertretung Sauer laden wir Sie herzlich zu einer Schulung zu dem Fachgebiet Sicherheitsprüfung ein. Erfahren Sie von fachkompetenten Referenten viel Wissenswertes über dieses Thema, mit dem Sie ständig in Ihrem Alltagsgeschäft konfrontiert werden.



Themen:

- Prüfen ortsveränderlicher elektrischer Betriebsmittel gemäß DIN VDE 0701-0702 (neueste Ausgabe)
- Grundsatzfestlegungen gemäß DGUV Vorschrift 1 und DGUV Vorschrift 3
- Arbeitsschutzbestimmungen
- DIN VDE Normen für die Prüfung
- Forderungen an Prüffähigkeiten entsprechend DIN VDE 0701-0702
- nach Instandsetzungsarbeiten, für Wiederholungsprüfungen
- Prüfverfahren, Prüftechnik, Prüfprotokolle
- Praktische Messungen, Anforderungen an die Messgeräte
- Prüfablauf, insbesondere alternative Messverfahren, Problemfallbehandlung
- Messungen an Geräten mit Programmablaufsteuerung, an Personalcomputern, Messungen an Geräten ohne Betriebsunterbrechung

Da die Schulung als Unterweisung gemäß DGUV Vorschrift 1 §4 gilt, wird eine Schulungsgebühr von netto 179 € erhoben. Jeder Teilnehmer erhält nach Zahlungseingang ein Zertifikat. Die Rechnung erhalten Sie im Nachgang der Schulung per Post. Nachdem die Teilnehmerzahl auf 15 Personen begrenzt ist, sollten Sie es nicht versäumen, sich rechtzeitig anzumelden. Bei Fragen können Sie Frau Trautmann unter der Telefonnummer 0361 7394-318 erreichen.

Für Ihr leibliches Wohl ist bestens gesorgt.

Schon heute freuen wir uns, Sie in unserer Niederlassung begrüßen zu dürfen.

Ihr **FEGA & Schmitt-Team**
Niederlassung Erfurt



Veranstaltungsgebühr
179 Euro, netto



Veranstaltungsdatum
09. Mai 2019
von 08:00 - 16:00 Uhr



Anmeldeschluss
09. April 2019



Ansprechpartner
Trautmann, Nadin
Tel. 0361 73 94 318
nadin.trautmann@fega-schmitt.de



Veranstaltungsort
FEGA & Schmitt
Elektrogroßhandel GmbH
Niederlassung Erfurt
Am Rasenrain 6
99086 Erfurt