

Sicherheitsunterweisung Elektrotechnik

Kurzbeschreibung:

Ihre Mitarbeiter werden gezielt über die Anforderungen und Arbeitsweisen von Elektrofachkräften geschult. Mit der Schulung erfüllen Sie die jährliche **Unterweisungspflicht** nach **DGUV Vorschrift 1** (früher BGV A1), BetrSichV und VDE 0105-100 und **Arbeitsschutzgesetz**. Auf diese Weise können Sie Unfällen und anderen Gesundheitsgefahren vorbeugen.

Seminarinhalte:

- Aufgaben und Verantwortung der Elektrofachkraft im Unternehmen
 - Befähigung zum Einsatz als Elektrofachkraft
 - Aufgaben der Elektrofachkraft
 - Elektrofachkraft und Arbeitsschutz
 - Rechtlicher und normativer Handlungsrahmen der Elektrofachkraft
- Gesetze und Verordnungen
 - Arbeitsschutzgesetz, Betriebssicherheitsverordnung, DGUV Vorschriften
- Technische Regeln zur Betriebssicherheit (TRBS)
 - Insbesondere TRBS 1203
- Die Elektrofachkraft in der betrieblichen Organisation der Elektrotechnik
 - Organisation und Aufsichtspflicht im Unternehmen
 - Aufsichts- und Fachverantwortung beim Betrieb elektrischer Anlagen
 - Arbeits- und Anlagenverantwortung für den Betrieb von elektrischen Anlagen
 - Verantwortung beim Prüfen elektrischer Anlagen
 - Organisation der Prüfung von elektrischen Anlagen
- Sicheres Arbeiten in elektrischen Anlagen
 - Betrieb von elektrischen Anlagen
 - Erhalten des ordnungsgemäßen Zustands
 - Arbeiten im spannungsfreien Zustand
 - Arbeiten unter Spannung (AuS)
 - Ausnahmen bei Arbeiten unter Spannung
 - Arbeiten in der Nähe unter Spannung stehender Teile

Seminarziele:

- ⇒ Sie sensibilisieren Ihre Mitarbeiter für die Aufgaben und Verantwortung einer Elektrofachkraft
- ⇒ Sie erfüllen die jährliche Unterweisungspflicht

Zielgruppe: Elektroingenieure, -meister und Elektrofachkräfte

Dozent: Uwe Döhler

Kosten: **99€ p.P.** inkl. Schulungsunterlagen und Zertifikat

Art | Umfang: Vollzeit, 6 UE, 08.00 Uhr - 13.00 Uhr

Ort | Termin: Inhouse oder Schulungszentrum Lichtenfels