

Qualifizierung EuP, 2 Tage (EUP)

Kurzbeschreibung

Die Qualifizierungsmaßnahme wendet sich an alle Mitarbeiter (m/w/d) ohne elektrotechnische Ausbildung, die sich bedingt durch ihr Aufgabenfeld in elektrischen Betriebsbereichen oder Betriebsräumen aufhalten müssen und an bzw. mit elektrischen Arbeitsmitteln arbeiten. Diese Schulung erfüllt die Anforderungen der Unfallverhütungsvorschriften und des DIN VDE Vorschriftenwerkes. Die Entscheidung über den erforderlichen Gesamtumfang der Schulung bezüglich der durchzuführenden Tätigkeiten liegt bei der Führungskraft bzw. der verantwortlichen Elektrofachkraft.
*Für Mitarbeiter der Siemens AG erfolgt diese Schulung unter Einbeziehung der Siemens Safety Standards (SF) sowie der aktuellen verbindlichen Arbeitsschutzmerkblätter (ASM).

Ziele

Die Vermittlung elektrotechnischer Grundlagen ist ebenso Bestandteil, wie der sichere Umgang mit Mess- und Prüfgeräten und der fachgerechte Einsatz der persönlichen Schutzausrüstung.

Zielgruppe

Beschäftigte in nichtelektrischen Berufen, welche in elektrischen Betriebsstätten sowie an elektrischen Arbeitsmitteln als elektrotechnische unterwiesene Person eingesetzt werden sollen.

Inhalte

Anforderungen an die im Bereich der Elektrotechnik tätigen Personen nach DIN VDE 1000-10
Die EuP in der betrieblichen Praxis
Grundlagen der Elektrotechnik
"Erste-Hilfe-Leistung" bei Stromunfällen
Gefahren und Wirkungen des elektrischen Stromes
Schutz gegen elektrischen Schlag nach DIN VDE 0100-410
Betrieb elektrischer Anlagen nach DIN VDE 0105
Maßnahmen zur Unfallverhütung bei Arbeiten an elektrischen Arbeitsmitteln
Praktische Übungen zur Mess- und Verdrahtungstechnik

Teilnahmevoraussetzung

Keine elektrotechnischen Vorkenntnisse erforderlich

Typ

Präsenztraining

Dauer

16 Stunden

Sprache

de