

## SCHULUNG EuP ELEKTROTECHNISCH UNTERWIESENE PERSONEN

(Stand 29.08.2017)

### Zielgruppe

Gewerbliches Personal, welches Arbeiten in abgeschlossenen elektrischen Betriebsstätten bzw. in der Nähe von unter Spannung stehenden Schaltanlagen, Freileitungen oder Kabeln ausführen soll (Erfüllung der Vorgaben der DIN VDE 0105-100)

### Voraussetzungen

Gewerbliches Personal

### Ziele

Die Teilnehmer werden befähigt, die Gefahren beim Ausführen von nicht-elektrischen Arbeiten in der Nähe von Hochspannungsanlagen zu erfassen und das Einhalten von Sicherheitsregeln beim Arbeiten als „Lebensversicherung“ zu verstehen.

### Methodik

Seminaristischer Vortrag, Gruppen- und Einzelübungen, Filmsequenzen, Abschlussprüfung (Multiple Choice) mit Testgespräch

### Ort

GridLab GmbH, Mittelstraße 7, 12529  
Schönefeld

### Termin

07.03.2018

10.10.2018

### Dozent

Carsten Hose

### Inhalte

- Rechtsrahmen
- Grundsätzlicher Aufbau abgeschlossener Elektrotechnischer Anlagen
- Gefahren des elektrischen Stroms
- Gefährdungsbeurteilung (sicherheitsrelevante Zustände und sicherheitsgerechtes Verhalten)
- Arbeiten in der Nähe von unter Spannung stehenden Anlagenteilen
- die 5 Sicherheitsregeln
- Einrichten einer Arbeitsstelle
- Erste Hilfe und Brandschutz

### Teilnehmeranzahl je

**Kurs:** mind. 8, max. 12

**Dauer:** 1 Tag

**Preis:** 560,- Euro zzgl. MwSt.

Die Seminaranmeldungen erfolgen bitte über unser Buchungsportal unter folgendem Link:

<http://www.gridlab.de/leistungen/seminare.html>

Für Ihr leibliches Wohl wird im Rahmen der Veranstaltung gesorgt.

Bei Übernachtungswunsch senden wir Ihnen gern eine entsprechende Hotelübersicht zu. (die Kosten für die Übernachtung trägt Ihr Unternehmen).

Bei Fragen stehen wir für Sie gern zur Verfügung.

Ihr GridLab Team!

