

Arbeiten unter Spannung an elektrischen Anlagen und Betriebsmitteln (Wiederholungsunterweisung)

Darum geht's

Jede Elektrofachkraft kommt in die Situation, dass sie Arbeiten an aktiven Teilen durchführen muss. Die Elektrofachkraft wird aufgrund ihrer Ausbildung und berufliche Erfahrungen die damit verbundenen Gefahren erkennen und beurteilen, darf aber nur an unter Spannung stehenden Teilen arbeiten, wenn sie entsprechend der Unfallverhütungsvorschrift BGV A3 (alt BGV A2) für diese Tätigkeit ausgebildet wurde. In dem Seminar wird die BGV A3 (alt BGV A2) erläutert und durch praktische Übungen untermauert. Insbesondere geht es um die Fragen: Was sind zwingende Gründe für das Arbeiten an aktiven Teilen, wie müssen diese vom Unternehmer definiert werden und was muss in den geforderten Arbeitsanweisungen festgelegt sein? Welche Arbeitsmittel sind zu benutzen? Dieses Seminar gilt als Wiederholungsunterweisung zum Grundseminar.

Inhalte

- Erfahrungsaustausch über Stromunfälle mit Ursachenanalyse
- Wirkung des Stromes auf den menschlichen Körper
- Gefahren beim Arbeiten an elektrischen Anlagen
- Bedingungen für das Arbeiten an und in der Nähe aktiver Teile nach BGV A3 (alt BGV A2) sowie DIN VDE 0105 Teil 1 (VDE 0105 Teil 1)
- Benutzung der persönlichen Schutzausrüstungen
- Erste Hilfe bei Unfällen durch elektrischen Strom
- Pflichten und Festlegungen des Unternehmers
- Praktische Durchführung einer Arbeit an aktiven Teilen
- Abschlusstest

Zielgruppe

Elektrofachkraft oder verantwortliche Elektrofachkraft aus den Bereichen Inbetriebnahme, Wartung/Instandhaltung oder Reparatur elektrischer Anlagen.

Vorkenntnisse

Eine abgeschlossene Ausbildung im elektrotechnischen Handwerk, betriebliche Erfahrung und Teilnahme am Grundseminar.

Ihr Nutzen

Praxisnahe Vermittlung und Vertiefung der BGV A3 (alt BGV A2). Das Seminar gilt als Nachweis der Wiederholungsunterweisung zum Arbeiten an unter Spannung stehenden Teilen.

Abschlussbescheinigung

Sie erhalten eine Teilnahmebescheinigung mit Seminargliederung.

Termine

16.09.2014

Preis

€ 255,-- je Teilnehmer/in

Dauer

1 Tag, 8 Unterrichtsstunden
09:00 bis 16:00 Uhr



Region Nord-West e.V.

Anmeldung zum Seminar

Arbeiten unter Spannung an elektrischen Anlagen und Betriebsmitteln (Wiederholungsunterweisung)

Termin: 16.09.2014
Dauer: 1 Tag, 8 Unterrichtsstunden
Veranstaltungsort: BFE Oldenburg, Donnerschweerstr. 184, 26123 Oldenburg
Preis: € 255,--

Die Anmeldung erfolgt über:
VDE Region Nord-West e.V.,
Domsheide 3,
28195 Bremen
Telefon: 0421-3809910
Fax: 0421-3809913
E-Mail: info@vde-nord-west.de

Rechnungsstellung und Anmeldebestätigung erfolgt über:
BFE Oldenburg

Ich melde mich verbindlich an.

Angaben zum/r Teilnehmer/in

Frau Herr

Name: Vorname:
Straße: PLZ: Ort:
Telefon: Mobil:
E-Mail:
Geburtsdatum: Geburtsort:

VDE- Mitglied Ja Nein

VDE-Mitgliedsnr.:

Rechnungsanschrift: (falls abweichend vom Teilnehmer)

Firma:

Straße:

PLZ: Ort:

Telefon:

Fax:

E-Mail:



Firmenstempel / Unterschrift
Nur, wenn Firma Rechnungsempfänger ist.

Rechnungsstellung an Privatanschrift Firma

Ich habe die AGB der BFE Oldenburg gelesen und akzeptiere diese.

.....
Ort/Datum Unterschrift