

Betrieb von elektrischen Anlagen – Wiederkehrende Unterweisung für Schaltberechtigte nach DGUV Vorschrift 1 § 4

Seminarinhalte

Der Anlagenbetreiber (Unternehmer) trägt nach DIN VDE 0105-100 die unmittelbare Verantwortung für den sicheren und ordnungsgemäßen Zustand der elektrischen Anlage.

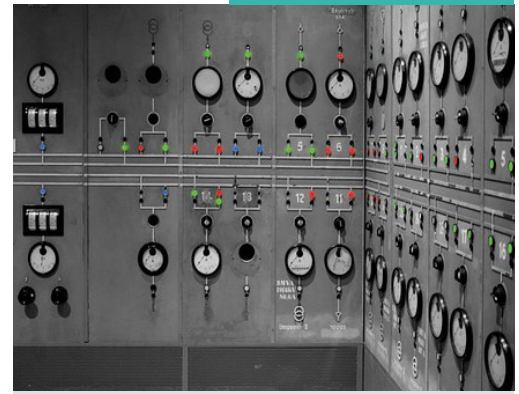
Unternehmen sind nach DGUV Vorschrift 1 § 4 gesetzlich verpflichtet, Mitarbeiter:innen mit Schaltberechtigung **mindestens einmal jährlich** zu unterweisen über

- › auftretende Gefahren
- › Maßnahmen zu deren Abwendung
- › bestehende Vorschriften und Bestimmungen
- › Neuerungen und aktuelle Änderungen im Nieder- bis Hochspannungsbereich

Im Seminar erfahren Sie Neues über **aktualisierte Vorschriften**. Anhand von Unfallanalysen lernen Sie Gefahren des elektrischen Stromes und deren Folgen besser einzuschätzen, ohne sich selbst oder andere zu gefährden.

Auszug aus dem Programm

7:30 Uhr Begrüßungskaffee	12:00 Uhr Mittagessen
8:00 Uhr Seminarbeginn und Vorstellung	13:00 Uhr Durchführen von Schalthandlungen
8:15 Uhr Unfallverhütungsvorschriften	› Personalauswahl und -einsatz
› DGUV Vorschrift 1, DGUV Vorschrift 3	› Schaltantrag und -auftrag
Betriebssicherungsverordnung mit den Technischen Richtlinien für Betriebssicherheit	› Freigabeverfahren
› TRBS 1203 „Befähigte Personen“	› Schaltsprache (Begriffe und Definitionen)
Arbeitsstättenverordnung mit den Technische Regeln für Arbeitsstätten	› Schaltabläufe an Beispielen verschiedener Betriebsmittel
› ASR A1.3 Sicherheits- und Gesundheits-schutzkennzeichnung	14:30 Uhr Kaffeepause
Schutzmaßnahmen	14:45 Uhr Störungen/Unfälle
› Körperschutzmittel	› Aktuelles aus dem Betriebsgeschehen
› Schutzvorrichtungen	16:00 Uhr Ende des Seminars
› Geräte zum Betätigen, Prüfen und Abschränken	
› Erdungs- und Kurzschließgarnituren	
9:40 Uhr Kaffeepause	
10:00 Uhr DIN VDE 0105-100	
› Arbeiten nach den „FÜNF SICHERHEITSREGELN“ und ihre Anwendung bei Arbeiten in elektrischen Betriebsstätten	
› Arbeiten in der Nähe Spannung führender Teile	
› Arbeiten unter Spannung (Grundsätze)	
DIN VDE 1000-10	
› Anforderungen an die im Bereich der Elektrotechnik tätigen Personen	



5 gute Gründe, dieses Seminar zu besuchen:

- › Diskutieren Sie Ihre **Praxis beim Schalten** mit erfahrenen Kolleg:innen
- › Erfahren Sie Neues über **Instandhaltung**
- › **Analysieren Sie Unfälle** und lernen Sie dabei, ohne sich oder andere zu gefährden
- › Lernen Sie an **Störungen** aus dem aktuellen Betrieb
- › Reflektieren Sie **Gefahren und Verantwortung**

Termin & Ort

31. März 2022
H+ Hotel Darmstadt
Eschollbrücker Straße 16
64295 Darmstadt
T +49 6151 3850

Zimmerreservierung

Für unsere Teilnehmer:innen haben wir bis 6 Wochen vor den Veranstaltungen ein Zimmerkontingent im Tagungshotel reserviert. Wir empfehlen Ihnen rechtzeitig zu buchen, da die Reservierungen begrenzt zur Verfügung stehen. Stichwort: „EW – 220038“

Seminarzeiten

8:00 - 16:00 Uhr

Teilnehmer:innen

Mitarbeiter:innen von Energieversorgungsunternehmen, die als Anlagenverantwortliche und/oder verantwortliche Elektrofachkräfte die Schaltberechtigung besitzen

Teilnahmebeitrag

€ 990,- (zzgl. MwSt.)

Projektmanagerin

Loreen Jungck
loreen.jungck@ew-online.de

Jetzt online anmelden!

www.ew-online.de/bas222



Referenten

Robert Fenkl, Dipl.-Ing. (Univ.),
Ingenieurbüro Robert Fenkl, Heroldsbach
Thomas Klein, e-netz Südhessen GmbH &
Co. KG, Darmstadt

Veranstalter:



bdeu akademie
mehr wissen.