

Grundkurs sicher-schalten

Kurs und Instruktion nach Starkstromverordnung

Freischalten und allseitig
trennen

Gegen Wiedereinschalten
sichern

Auf Spannungslosigkeit prüfen

Erden und kurzschliessen

Gegen benachbarte, unter
Spannung stehende Teile schützen

Arbeitsmethode 1
Arbeiten in
spannungsfreiem Zustand

ARBEITSVORBEREITUNG
Freischalten möglich
und
verhältnismässig?

Für klare Aufträge sorgen

+5

Geeignetes Personal einsetzen

Sichere Arbeitsmittel verwenden

Schutzausrüstungen tragen

Nur geprüfte Anlagen in Betrieb
nehmen



www.sicher-schalten.ch

Grundkurs sicher-schalten

Die Komplexität von Schaltungen an Nieder- und Hochspannungsanlagen erfordert ein fundiertes Wissen über die Elektrizität. Die Kursteilnehmer werden umfassend über die Gefahren des elektrischen Stromes, die gesetzlichen Grundlagen, sowie die **t**echnischen, **o**rganisatorischen und **p**ersönlichen Schutzmassnahmen informiert.

Nutzen

Der Teilnehmer, kann nach erfolgter Qualifikation vom jeweiligen Anlagenbetreiber zum Schaltberechtigten ernannt werden.

Zielgruppe

Personen, die für das das Schalten und/oder Erstellen von Schaltaufträgen eingesetzt werden (EVU- Personal, Elektroinstallateur, Betriebselektriker)

Programminhalt / Lernziele

- Sicherer Umgang mit Elektrizität
- Gesetzliche Grundlagen
- Schutzmittel
- Schaltanlagen und Betriebsmittel
- Netze
- Sternpunktbehandlung
- Schaltaufträge/Schaltgespräche
- Praktische Schalthandlungen
- Massnahmen bei Unfällen

Dauer Grundausbildung: 2 Tage

Termine Grundausbildung:	Kurs 1	04. + 05. Februar 2019
	Kurs 2	11. + 12. Februar 2019
	Kurs 3	29. + 30. April 2019
	Kurs 4	25. + 26. November 2019

Kosten Grundausbildung: Fr. 1150.00 exkl. MWST
inkl. Unterlagen und Verpflegung

Nachweis: Nach erfüllter Erfolgskontrolle (Theorie/Praxis) erhält der Teilnehmer ein Zertifikat

Sprache: Deutsch

Ort: Kompetenzzentrum Arbeitssicherheit,
Schuppisstrasse 2a, Goldach

Das detaillierte Programm, erhalten Sie nach Ihrer Anmeldung.

Anmeldungen: 071 850 07 68 / info@mitsicherheit.ch / www.sicher-schalten.ch