Unterweisung zur Schaltberechtigung

Zielgruppe: Technische Mitarbeiter, Meister, Techniker, Ingenieure die im Elektrobereich im Schaltdienst tätig sind

Inhalte:

- Grundlagen des Arbeitsschutzes
- Rechte und Pflichten
- Elektrische Gefährdung, Unfallgefahren (Fehlschaltungen)
- BGV A1
 - Pflichten des Arbeitgebers
 - Pflichten des Arbeitnehmers
- BGV A3
- VDE 0105, Teil 100
- Begrifflichkeiten
- · Die Verantwortung des Schaltpersonals
 - Verantwortung für die Personensicherheit
 - persönliche Verantwortung
 - Verantwortung für einen störungsfreien Betrieb
- Anlagenvielfalt
- Die 5 Sicherheitsregeln
- Freigabeschein
- Sicherungsschein
- Verfügungserlaubnis
- Das Schaltgespräch

Dauer: 1 Tag

Ort: Ausbildungs-Zentrum RBS AuS Engineering • Ludwigstraße 39 • 42853 Remscheid

Referenten: Dipl.-Ing. Rolf Bähnsch

Voraussetzung: Elektrofachkraft und mindestens 1 Jahr Berufserfahrung

Das Seminar gilt als verbindliche Jahresunterweisung gemäß § 12(1) des Arbeitsschutzgesetzes und § 4 (1) der BGV A1 sowie der BetrSichV (Betriebssicherheitsverordnung).