



Elektrotechnik

Grundlagen der Installation in Ex-Bereichen

Mehr Skills, mehr Sicherheit: In explosionsgefährdeten Bereichen müssen die elektrischen Installationen nach den Grundsätzen des Explosionsschutzes ausgeführt werden. Die Normen verlangen, dass nur geschultes Personal elektrische Installationen in Ex-Bereichen ausführt.

Wenig Theorie-Blabla. Viel Praxis-Aha!



Voraussetzungen

- ▶ Eidg. dipl. Elektroinstallations- und SicherheitsexpertIn
- ▶ Eidg. dipl. ElektroinstallateurIn
- ▶ ElektroprojektleiterIn Installation und Sicherheit
- ▶ Elektro-ProjektleiterIn
- ▶ Elektro-SicherheitsberaterIn
- ▶ ElektroinstallateurIn EFZ



Inhalt

- ▶ Grundlagen Explosionsschutz
- ▶ Einteilung der Ex-Bereiche
- ▶ Wahl elektrischer Betriebsmittel und Installationsmaterial
- ▶ Normengerechtes Installieren im Ex-Bereich
- ▶ Kontrolle und Dokumentation

Die Themen werden theoretisch erarbeitet (mit wenig Blabla) und im Anschluss mittels Postenarbeit zur Praxis transferiert (mit viel Aha!)



Kursdaten & Preise

Dieser Kurs dauert 1 Tag.

Aktuelle Daten, Preise und Anmeldeöglichkeiten finden Sie unter:

stfw.ch/eex



Fragen?

Simona Huber, Weiterbildungsberatung 052 260 28 01, beratung@stfw.ch