



Workshop Grundlagen Elektrotechnik

Schulungsthemen

- Grundgrößen der Elektrotechnik (Spannung, Strom, Widerstand)
- Der Übergangswiderstand und seine Gefahren
- Der Weg vom Kraftwerk zur Steckdose
- Leitungsschutzschalter & Fehlerstromschutzschalter

Zielführung

- Die Einführung von Personen aus anderen Branchen in das Fachgebiet der Elektrotechnik

Teilnehmer

- Quereinsteiger
- Kaufleute
- Auszubildende

Ablauf

- Workshop / Gruppenarbeit

Vorraussetzungen

- Max. 8 Teilnehmer (Ablauf in mehreren Gruppen möglich)
- Zeitfenster pro Gruppe ca. 4 Stunden
- Schulungsraum
- Beamer

Ihr Ansprechpartner:

Bals Akademie

Dr.h.c. Mario Rapp

Universität ksucta

Eur.-Ing. / FEANI

Mobil: 0160/7192529

mario.rapp@bals.com