



Berufskolleg Rheine des Kreises Steinfurt

Hier geht dir ein Licht auf!

Elektronische Grundlagen

Dauer: 4 Stunden, Termin nach Absprache

Wie ist ein Stromkreis aufgebaut?

Wie funktioniert eine Schaltung?

1. Einführung in die Elektrotechnik und Umgang mit elektrotechnischen und messtechnischen Geräten
2. Gefahrtechnische Einweisung
3. Durchführung von fachgerechten und praktischen Grundlagen der Elektrotechnik am Beispiel einer Hausinstallation
4. Anklemmen von handwerklich korrekten Reihen- und Parallelschaltungen und Installieren einer Kreuzschaltung sowie einer Wechselschaltung

Einblick in die Ausbildungsberufe:

Elektroanlagenmonteur, Mechatroniker/in,
Ingenieur/in – Elektrotechnik, Studium Elektrotechnik

Interesse? Anmeldung und Rückfragen bei:

Torsten Strecke, t.strecke@berufskolleg-rheine.de

Weitere Angebote gibt es unter: www.westmbh.de/west-werkstatt