

Aufbaukurs Messtechnik für Elektroniker Geräte und Systeme

Die Auszubildenden erlernen das Messen von verschiedenen Spannungsverläufen und deren Auswertung.

Kursinhalte / contents

Aufbau und Wirkungsweise des Oszilloskop
Inbetriebnahme und Grundeinstellung
Triggerungsarten
Einkanalbetrieb
Zweikanalbetrieb
Arbeiten mit einem Speicheroszilloskop
Bildschirmauswertung
Praktische Übungen

Voraussetzung / preconditions

Kenntnisse der Elektrotechnik

Zertifikat / Certificate

Die Teilnehmer/-innen erhalten ein Zertifikat

Zielsetzung / Aim

Messen von verschiedenen Spannungsverläufen und deren Auswertung

Zielgruppe / Target group

Auszubildende im Ausbildungsberuf Elektroniker/-innen Geräte und Systeme

Kursnummer / Designation of the course

ABI-12-27

Freie Plätze / Available capacity

Auf Anfrage / On request

Seminargebühr / Fee

€ 219,00

Alle unsere Preise sind umsatzsteuerfrei nach § 4 Nr. 22a UStG.

Veranstaltungsort / Venue

Science Park C4
Paul-Engel-Straße 1
92729 Weiherhammer

Ihre Ansprechpartner / Contact persons

Katrin Büttner
Administration & Organisation
+49 9605 919 854

Christian Schart
+49 9605 919 584

Link zum Kurs

<https://www.uebzo.de/kurse/kurs/1017>