

PV Elektroniker/in für Betriebstechnik Teil 1

Vorbereitung auf Teil 1 der Abschlußprüfung in Theorie und Praxis

- Thema:** Die Auszubildenden werden durch unsere Ausbilder in der Praxis und Theorie optimal auf die Abschlussprüfung (Teil 1) für Elektroniker/innen für Betriebstechnik vorbereitet. Dank der intensiven Prüfungsvorbereitung haben die Auszubildenden eine höhere Chance, die Prüfung erfolgreich zu bestehen.
- Inhalte:**
- Durchsprache der Funktion aller installierten Geräte auf dem Prüfungsgestell (wird für das Fachgespräch benötigt)
 - Durchführung der praktischen Messungen mit Ausfüllen der Unterlagen (Dokumentation) nach DIN VD 0100 Teil 600
 - Durchsprache und Hinweise zur Standardbereitstellungsliste (H2017)
 - Durchsprache und Hinweise / Tipps zur Arbeitsaufgabe (Bereitstellungsunterlage für den Ausbildungsbetrieb)
 - TIA-Portal – je nach Kenntnisstand: Ablaufsteuerung, Tipps bei der Programmierung,
 - Programmierung einer alten Prüfung
 - Theorie: Schwerpunkte nach Rücksprache mit dem Ausbildungsbetrieb sowie Durchsprache von Prüfungsaufgaben
- Voraussetzungen:**
- Mitzubringen sind:
- ein aufgebautes Prüfungsgestell
 - Laptop mit TIA-Portal mit License-Datei (keine Server-Version) zzgl. Netzwerkkabel
 - Verbrauchsmaterial (Leitung, Steuerleitung, Aderendhülsen,)
 - Messgerät für DIN VDE 0100 Teil 600 (Prüfung mit firmeneigenem Messgerät)
- Ort:** **Campus Handwerk GmbH, Standort Lingen**
Schwarzer Weg 16
49809 Lingen
- Dauer:** Der Berufsschultag bleibt frei.
- Kosten:** 1.296,00 €
- Anmeldung:** Per Anmeldeformular oder auf unserer Homepage www.campushandwerk-swn.de
Für diesen Lehrgang gelten unsere "Allgemeinen Teilnahmebedingungen" (ATB), die Sie auf unserer Homepage (www.campushandwerk-swn.de) herunterladen können.