

Berufsprofil

Techniker für Elektromaschinenbau

Bezeichnung in Landessprache:

Tehnicar za Elektrostrojarstvo

Land:



Kroatien

Gültigkeit:

seit 01.01.1996

Bereich der beruflichen Bildung:

Berufliche Erstausbildung

Lernziele und Berufsbild:

Siehe "Ausbildungsregelung im Original".

Zentrale Inhalte:

- Grundlagen Elektrotechnik
- Messungen in der Elektrotechnik
- elektrotechnische Materialien und Komponenten
- Technisches Zeichnen und Dokumentation
- Maschinenbau
- elektronische Schaltkreise
- elektrische Maschinen
- Schaltkreisapparate
- elektrische Installationen
- Elektroenergetik
- energetische Elektronik
- Konstruktion und Prüfung von elektrischen Produkten
- elektromotorische Antriebe

Praxisanteil und Ort:

Der Praxisanteil beträgt 936 Stunden in Form von praktischem Unterricht (Werkstatt-Übungen) an der Schule.

Ausbildungsdauer:

3 Jahr(e) 9 Monat(e)

Ausbildungsregelung im Original:

[ausbildungsplan_teil_1_techniker_fuer_elektromaschinenbau_hr](#) 7.22 MB

[ausbildungsplan_teil_2_techniker_fuer_elektromaschinenbau_hr](#) 7.38 MB

[ausbildungsplan_teil_3_techniker_fuer_elektromaschinenbau_hr](#) 7.11 MB

Übersetzte Ausbildungsregelung:

[ausbildungsplan_techniker_fuer_elektromaschinenbau_de](#) 6.31 MB

[stundentafel_techniker_fuer_elektromaschinenbau_de](#) 439.22 KB

Der Beruf ist reglementiert:

Nein