

Bildungsgang:	1-jährige Berufsfachschule Elektrotechnik Energie- und Automatisierungstechnik
Beratung:	Herr Tole, Herr Erling, Frau Westhoff (Sprechzeiten nach Vereinbarung)
Anmeldezeitraum:	12. Februar bis 04. März 2011 im Schulbüro
Aufnahmevoraussetzung:	mittlerer Schulabschluss (FOR)

Erreichbare Qualifikationen: Qualifikation für die gymnasiale Oberstufe (FOR/Q)



Anmeldeverfahren

Anmeldeformular

Lebenslauf (tabellarisch)

Letztes Zeugnis im Original *und* in Fotokopie
oder in amtlich beglaubigter Kopie

Nachweis der Fehlzeiten der zuletzt besuchten Schule
– sofern nicht auf dem Zeugnis ausgewiesen

Aussagen zum Arbeits- und Sozialverhalten – sofern
nicht auf dem Zeugnis direkt ausgewiesen

DIN-C5-Umschlag mit Briefmarke 1,45 € für die
Rückantwort (Anschrift der *Erziehungsberechtigten*)

Die Aufnahme erfolgt zum Schuljahresbeginn eines
jeden Jahres.

Ein Aufnahme- bzw. Ablehnungsbescheid wird in der
Regel bis zum Ende der Osterferien zugesandt.

Beschreibung des Bildungsgangs

Der einjährige Bildungsgang ist im Bereich Elektrotechnik angesiedelt. Die Fähigkeiten für diesen Bereich werden sowohl theoretisch als auch praktisch vermittelt. In dieser Klasse ist gem. Beschluss des Bildungsganges ein Praktikum von 4 Wochen vorgesehen, das für den Erwerb des Abschlusszeugnisses notwendig ist. Das Betriebspraktikum muss unmittelbar nach dem Halbjahreszeugnis stattfinden.

Die Einschlägigkeit des Praktikums wird durch die Schule festgestellt, wenn die beruflichen Tätigkeiten in den Praktikumsbetrieben den fachlichen Schwerpunkten zugeordnet werden können. Betriebliche Praktika werden vom Betrieb bescheinigt und von der Schule anerkannt.

Der Unterricht wird durch die berufsübergreifende Ausbildung in den Fächern Deutsch/Kommunikation, Religion, Sport/Gesundheitsförderung und Politik/Gesellschaftslehre vermittelt. Durch das breit angelegte Unterrichtsangebot in dem berufsbezogenen Lernbereich wird die berufliche Qualifikation der Schüler unterstützt.

Aufnahmevoraussetzung

Interesse an technisch-naturwissenschaftlichen Zusammenhängen

Gute Leistungen in den naturwissenschaftlich/mathematischen Fächern

Leistungsbereitschaft

Erfolgreiches Absolvieren eines Einstufungstest (Einladung erfolgt nach der Anmeldung)

Profil des Bildungsgangs

Elektrotechnik / Systemtechnik	Grundlagen der Elektrotechnik Schaltungssimulation Programmietechnik Netzwerktechnik
Mess-, Steuerungs- und Regelungstechnik	Grundlagen der Digitaltechnik Speicherprogrammierbare Steuerungen PC-gestützte Mess-, Steuerungs- und Regelungstechnik
Mathematik	Gleichungslehre Lineare Gleichungssysteme Betrachtung von Funktionen
Wirtschaftslehre	Grundlagen des Wirtschaftens und Wirtschaftskreislauf Geld, Währung, Zahlungsverkehr Markt und Preisbildung Vertragswesen Betrieb und Unternehmen Kosten- und Leistungsrechnung
Englisch	Erstellen eigener Texte, z. B. Bewerbungsschreiben Erfassen von technischen Texten Erweiterung der grammatischen Kenntnisse
Deutsch	Umgang mit Sachtexten Argumentation Erstellen von Dokumentationen Analyse literarischer Texte

Praktikum

In dieser Klasse ist gemäß Beschluss des Bildungsganges ein Betriebspraktikum von vier Wochen vorgesehen, das für den Erwerb des Abschlusszeugnisses notwendig ist. Das Praktikum muss unmittelbar nach dem Halbjahreszeugnis stattfinden.

Stand Oktober 2010

