

Bereich Naturwissenschaften und Technik

Berufsgrundschuljahr für Elektrotechnik

Eingangsvoraussetzungen

In das Berufsgrundschuljahr werden Schülerinnen und Schüler aufgenommen, die ihre Vollzeitschulpflicht (10 Jahre) erfüllt haben und mindestens den Hauptschulabschluss oder einen gleichwertigen Abschluss erworben oder das Berufsorientierungsjahr Technik erfolgreich besucht haben. Daneben werden Interesse an Technik und den Naturwissenschaften sowie gute Leistungen im Mathematik und Physik erwartet.

Kurzbeschreibung

Dieser einjährige Bildungsgang vermittelt eine berufliche Grundbildung im Berufsfeld Elektrotechnik. Dabei werden berufsbezogene und berufsübergreifende Lerninhalte vermittelt. Der Bildungsgang bietet mit seiner Profilbildung eine gute Orientierungshilfe für die spätere Berufswahl. Sie erhöht die Ausbildungschancen in den stark nachgefragten Berufen im elektrotechnischen Bereich. Die berufliche Grundbildung kann als erstes Ausbildungsjahr anerkannt werden.

Berechtigungen

Die Schülerinnen und Schüler erhalten ein Abschlusszeugnis, wenn sie die Leistungsanforderungen des Bildungsganges erfüllt haben. Der Abschluss umfasst die berufliche Grundbildung und den Hauptschulabschluss nach Klasse 10.

Die Schülerinnen und Schüler, die in den Fächern Deutsch/Kommunikation, Englisch und Mathematik im Durchschnitt mindestens befriedigende Leistungen (Notendurchschnitt 3,0 oder besser) erreicht haben, erhalten die Fachoberschulreife (FOR). Sie sind berechtigt, die Klasse 11 des dem Berufsfeld entsprechenden zur Fachhochschulreife führenden Bildungsgangs zu besuchen.

Die Fachhochschulreife mit Qualifikation (FOR-Q) kann in diesem Bildungsgang nicht erworben werden.

Studentafel:			
Berufsbezogener Lernbereich:		Berufsübergreifender Bereich:	
<i>Berufsfeld- und bereichsspezifische Fächer</i>		<i>Deutsch/ Kommunikation</i>	1 - 3
- <i>Produkte planen</i>	23	<i>Religionslehre</i>	1 - 2
- <i>Produkte erstellen</i>		<i>Sport/Gesundheitsförderung</i>	1 - 2
- <i>Arbeitsabläufe planen</i>		<i>Politik/Gesellschaftslehre</i>	1 - 2
- <i>Instandsetzung betreiben</i>			
- <i>Wirtschaft- und Betriebslehre</i>	2	Differenzierungsbereich:	
<i>Mathematik</i>	2-3	<i>Kurse zur Stützung, Vertiefung und Erweiterung</i>	0-2
<i>Englisch</i>	2		
<i>Betriebspraktika</i>	3 Wochen		
Wochenstunden gesamt:		33 - 35	