

2-jähr. Berufsfachschule

Profil: Elektrotechnik

Ziele	<ul style="list-style-type: none">• Fachschulreife (Mittlere Reife)• umfassende berufliche Grundbildung im Elektrobereich (Doppelqualifikation)• mögliche Anrechnung des 1. Ausbildungsjahres (in Absprache mit den Ausbildungsbetrieben)																																																						
Aufnahmebedingungen	<ul style="list-style-type: none">• Hauptschulabschluss oder Abschlusszeugnis des Berufseinstiegsjahrs• Versetzungszeugnis in die Klasse 10 der Realschule oder des Gymnasiums G9 bzw. in die Klasse 9 des Gymnasiums G8• Abgangszeugnis der Realschule (Niveau M) oder des Gymnasiums G9 nach Besuch der Klasse 9 bzw. des Gymnasiums G8 nach Besuch der Klasse 8 mit einem Durchschnitt von min. 4,0 in den Fächern Deutsch, Englisch und Mathematik und höchstens in einem dieser Fächer die Note „mangelhaft“• Sofern noch nicht alle Plätze an der Schule besetzt sind, können auch Bewerber mit dem Versetzungszeugnis in die Klasse 9 der Werkrealschule, Hauptschule oder der Realschule aufgenommen werden. Genauere Auskunft gibt die Schulleitung.• Für Bewerber der Gemeinschaftsschule gelten die Bestimmungen entsprechend.																																																						
Probezeit	Die Aufnahme erfolgt zunächst auf Probe. Mit dem Halbjahreszeugnis wird über das Bestehen der Probezeit entschieden.																																																						
Stundentafel	<table><thead><tr><th></th><th>1. Schuljahr</th><th>2. Schuljahr</th></tr><tr><th></th><th>Wochenstunden</th><th>Wochenstunden</th></tr></thead><tbody><tr><td>Pflichtfächer</td><td></td><td></td></tr><tr><td>Allgemeiner Bereich</td><td></td><td></td></tr><tr><td>Deutsch</td><td>3</td><td>2</td></tr><tr><td>Englisch</td><td>3</td><td>4</td></tr><tr><td>Mathematik</td><td>3</td><td>4</td></tr><tr><td>Geschichte mit Gemeinschaftskunde</td><td>2</td><td>2</td></tr><tr><td>Physik</td><td>2</td><td>2</td></tr><tr><td>Religionslehre / Ethik</td><td>2</td><td>1</td></tr><tr><td>Sport</td><td>2</td><td>2</td></tr><tr><td>Profilbereich</td><td></td><td></td></tr><tr><td>Berufsfachliche Kompetenz mit Projektkompetenz</td><td>4</td><td>4</td></tr><tr><td>Berufspraktische Kompetenz</td><td>9</td><td>9</td></tr><tr><td>Wahlpflichtbereich</td><td></td><td></td></tr><tr><td>Chemie</td><td>2</td><td>2</td></tr><tr><td>Datenverarbeitung</td><td>2</td><td>–</td></tr><tr><td>Stützunterricht</td><td>–</td><td>2</td></tr></tbody></table>		1. Schuljahr	2. Schuljahr		Wochenstunden	Wochenstunden	Pflichtfächer			Allgemeiner Bereich			Deutsch	3	2	Englisch	3	4	Mathematik	3	4	Geschichte mit Gemeinschaftskunde	2	2	Physik	2	2	Religionslehre / Ethik	2	1	Sport	2	2	Profilbereich			Berufsfachliche Kompetenz mit Projektkompetenz	4	4	Berufspraktische Kompetenz	9	9	Wahlpflichtbereich			Chemie	2	2	Datenverarbeitung	2	–	Stützunterricht	–	2
	1. Schuljahr	2. Schuljahr																																																					
	Wochenstunden	Wochenstunden																																																					
Pflichtfächer																																																							
Allgemeiner Bereich																																																							
Deutsch	3	2																																																					
Englisch	3	4																																																					
Mathematik	3	4																																																					
Geschichte mit Gemeinschaftskunde	2	2																																																					
Physik	2	2																																																					
Religionslehre / Ethik	2	1																																																					
Sport	2	2																																																					
Profilbereich																																																							
Berufsfachliche Kompetenz mit Projektkompetenz	4	4																																																					
Berufspraktische Kompetenz	9	9																																																					
Wahlpflichtbereich																																																							
Chemie	2	2																																																					
Datenverarbeitung	2	–																																																					
Stützunterricht	–	2																																																					
Schulzeit	2 Jahre																																																						
Berufe bzw. Weiterbildungsmöglichkeiten	<ul style="list-style-type: none">• Ausbildung in allen elektrotechnischen Berufen wie Elektroniker, Mechatroniker, Fachinformatiker, sowie Ausbildungsgänge in Berufen, in denen der mittlere Bildungsabschluss vorausgesetzt wird.• Besuch von Berufskollegs in verschiedenen Ausrichtungen• Besuch eines 3-jährigen Beruflichen Gymnasiums z.B. Profil Mechatronik, (sofern die Aufnahmebedingungen erfüllt sind), anschl. Studium• Nach der Berufsausbildung: Besuch des 1jähr. Berufskollegs (FH) – technische Richtung, anschließend Studium an einer Hochschule																																																						