

2-jähr. Berufsfachschule

Profile: Metalltechnik oder Elektrotechnik

Ziel	<ul style="list-style-type: none"> • Fachschulreife (Mittlere Reife) und umfassende berufliche Grundbildung im Metall- bzw. Elektrobereich (Doppelqualifikation) • mögliche Anrechnung des 1. Ausbildungsjahres (in Absprache mit den Ausbildungsbetrieben) 																																																			
Aufnahmebedingungen	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Hauptschulabschluss oder Abschlusszeugnis des Berufseinstiegsjahres ➤ Versetzungszeugnis in die Klasse 9 der Werkreal-, Haupt- oder Realschule (Niveau G) mit mindestens der Note „befriedigend“ in den Fächern Deutsch, Englisch und Mathematik ➤ Versetzungszeugnis in die Klasse 10 der Realschule oder in die Klasse 9 des Gymnasiums (G8) ➤ Abgangszeugnis der Klasse 9 der Realschule (Niveau M), mit einem Durchschnitt von mindestens 4,0 in den Fächern Deutsch, Englisch und Mathematik und höchstens in einem dieser Fächer die Note „mangelhaft“ ➤ Versetzungszeugnis der Realschule (Niveau M) in die Klasse 9, mit einem Durchschnitt von 3,5 in den Fächern Deutsch, Englisch und Mathematik und höchstens in einem dieser Fächer die Note „mangelhaft“ ➤ Für Schüler der Gemeinschaftsschule gelten die Bestimmungen entsprechend 																																																			
Probezeit	Die Aufnahme erfolgt zunächst auf Probe. Mit dem Halbjahreszeugnis wird über das Bestehen der Probezeit entschieden.																																																			
Unterrichtsfächer	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left; width: 40%;"></th> <th style="text-align: center; width: 30%;">1. Schuljahr</th> <th style="text-align: center; width: 30%;">2. Schuljahr</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3">1. Pflichtbereich</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Allgemeiner Bereich</td> </tr> <tr> <td>Religionslehre</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">1</td> </tr> <tr> <td>Deutsch</td> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="text-align: center;">2</td> </tr> <tr> <td>Englisch</td> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="text-align: center;">4</td> </tr> <tr> <td>Geschichte m. Gemeinschaftskunde</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">2</td> </tr> <tr> <td>Sport</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">2</td> </tr> <tr> <td>Mathematik</td> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="text-align: center;">4</td> </tr> <tr> <td>Physik</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">2</td> </tr> <tr> <td colspan="3">1.2 Profildbereich</td> </tr> <tr> <td>Berufsfachliche Kompetenz mit Projektkompetenz</td> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">4</td> </tr> <tr> <td>Berufspraktische Kompetenz</td> <td style="text-align: center;">9</td> <td style="text-align: center;">9</td> </tr> <tr> <td colspan="3">2. Wahlpflichtbereich</td> </tr> <tr> <td>Chemie</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Projektarbeit</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="3">Individuelle Förderung</td> </tr> </tbody> </table>		1. Schuljahr	2. Schuljahr	1. Pflichtbereich			Allgemeiner Bereich			Religionslehre	2	1	Deutsch	3	2	Englisch	3	4	Geschichte m. Gemeinschaftskunde	2	2	Sport	2	2	Mathematik	3	4	Physik	2	2	1.2 Profildbereich			Berufsfachliche Kompetenz mit Projektkompetenz	4	4	Berufspraktische Kompetenz	9	9	2. Wahlpflichtbereich			Chemie			Projektarbeit			Individuelle Förderung		
	1. Schuljahr	2. Schuljahr																																																		
1. Pflichtbereich																																																				
Allgemeiner Bereich																																																				
Religionslehre	2	1																																																		
Deutsch	3	2																																																		
Englisch	3	4																																																		
Geschichte m. Gemeinschaftskunde	2	2																																																		
Sport	2	2																																																		
Mathematik	3	4																																																		
Physik	2	2																																																		
1.2 Profildbereich																																																				
Berufsfachliche Kompetenz mit Projektkompetenz	4	4																																																		
Berufspraktische Kompetenz	9	9																																																		
2. Wahlpflichtbereich																																																				
Chemie																																																				
Projektarbeit																																																				
Individuelle Förderung																																																				
Schulzeit	2 Jahre																																																			
Berufe bzw. Weiterbildungsmöglichkeiten	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ Ausbildungsberufe z.B. Werkzeug-, Zerspanungs- und Industriemechaniker, Mechatroniker, Berufe der Elektrotechnik, Datenverarbeitung, u.a. 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 																																																			