

Bildungsgang: **Berufsschule mit Berufsausbildungsvertrag**
mit der Möglichkeit, die Fachhochschulreife parallel zu erlangen!

Voraussetzungen: **Berufsschulpflichtige Jugendliche, die die Vollzeitschulpflicht erfüllt haben und in einem Ausbildungsverhältnis stehen**
oder: erfolgreicher Abschluss der Fachoberschulreife (zur Erlangung der Fachhochschulreife in der angebotenen Doppelqualifikation!!)

Bildungsziel: In den entsprechenden Fachklassen erwerben Schülerinnen und Schüler die für einen bestimmten Beruf erforderlichen Grund- und Fachkenntnisse in Verbindung mit dem Berufsschulabschluss

Bildungsinhalte/ Wochenstunden: Fachklassen im dualen System

Berufsbezogener Lernbereich: je nach Ausbildungsberuf in der Regel 8 Wochenstunden	
Berufsübergreifender Lernbereich:	Wo-Std.
Deutsch/Kommunikation	1
Religionslehre	1
Politik/Gesellschaftslehre	1
Sport/Gesundheitsförderung	1
Differenzierungsbereich: nach Möglichkeit und Neigung je nach Möglichkeit der Schule	

Dauer der Ausbildung in der Regel 3 bis 3 ½ Jahre begleitend zur betrieblichen Ausbildung an einzelnen Wochentagen.

Abschluss: Berufsabschlusszeugnis und

- Hauptschulabschluss nach Klasse 10
- oder Sekundarabschluss I – Fachoberschulreife – bei einem Notendurchschnitt von mindestens 3,0 und dem Nachweis von entsprechenden Englischkenntnissen
- bei erfolgreich bestandener Doppelqualifikation: Fachhochschulreife

Berufe in dualen System am Georg-Kerschensteiner-Berufskolleg:

Verfahrensmechaniker/in für Kunststoff und Kautschuk: Schwerpunkt Bauteile Schwerpunkt Halbzeuge Schwerpunkt Formteile Schwerpunkt Mehrschicht-Kautschukteile Schwerpunkt Faserverbundwerkstoffe Schwerpunkt Kunststofffenster	Werkzeugmechaniker/in: Formentechnik Stanz- und Maschinentechnik
	Feinwerkmechaniker
Zerspanungsmechaniker/in: Automaten-drehtechnik Drehtechnik Frästechnik Schleiftechnik	Produktdesigner/in: Maschinen – und Anlagenkonstruktion
Industriemechaniker/in: Betriebstechnik	

Einzelheiten unter: <http://berufsenet.arbeitsamt.de>

Anmerkung: für die kursiv geschriebenen Berufsgruppen wird die **Doppelqualifikation** angeboten!

Sonstiges:

Auszubildende können unter bestimmten Voraussetzungen Berufsbildungsbeihilfe (BAB) beantragen.

Für die angebotene Doppelqualifikation findet zum normalen Berufsschulunterricht zusätzlicher Unterricht bis zur 10. Unterrichtsstunde an den jeweiligen Berufsschultagen statt.

Beispielhafter Stundenplan über 3 Ausbildungsjahre mit den zusätzlichen Fächern Englisch, Deutsch, Mathe, Technologie und Naturwissenschaften:

Doppelqualifizierung												
	1. Ausbildungsjahr				2. Ausbildungsjahr				3. Ausbildungsjahr			
	1. HJ		2.Hj		1. HJ		2.Hj		1. HJ		2.Hj	
	1. Tag	2. Tag	1. Tag	2. Tag	1. Tag	2. Tag	1. Tag	2. Tag	1. Tag	2. Tag	1. Tag	2. Tag
1.	Deutsch (DQ /parallel)		Deutsch (DQ /parallel)									
2.	Deutsch (DQ /parallel)		Deutsch (DQ /parallel)									
3.												
4.												
5.					Englisch		Englisch					
6.					Englisch		Englisch					
7.				TE		TE					Mathe	Deutsch
8.				TE		TE					Mathe	Deutsch
9.	Mathe		NW	Mathe	TE	Mathe	TE		Englisch		Englisch	TE
10.	Mathe		NW	Mathe	TE	Mathe	TE		Englisch		Englisch	TE