

	<b>Gewerblich-techn. Ausbildung</b>	
	(Duales Ausbildungssystem: Berufsschule - Betrieb)	
	<b>Feinwerkmechaniker/in ( früher Maschinenbauer)</b>	
<b>1.</b>	<b>Rechtl. Grundlagen:</b>	
	Ausbildungsverordnung, Prüfungsordnung	
<b>2.</b>	<b>Bedarf bei Fa. Bauer:</b>	
	jeweils bis zu 3 p.a.	
<b>3.</b>	<b>Ausbildungsdauer:</b>	
	3,5 Jahre	
<b>4.</b>	<b>Berufsschule</b>	
a.	1 x pro Woche	
b.	<b><u>Schulfächer:</u></b>	
	Religion	
	Deutsch	
	Sozialkunde	
	Fachrechnen	
	Fachkunde	
	Fachzeichnen	
	Bauelemente	
<b>5.</b>	<b>Betriebl. Ausbildung</b>	
a.	<b><u>- Ausbildungsbereiche (je ca. 3 - 6 Monate):</u></b>	
	Schlosserei allg.	
	Schlosserei spez.	
	Werkzeugbau	
	Stahlbau	
	Spanende Verformung	
	Spanlose Verformung	
b.	<b><u>- Führen von Berichtsheften (Vorlage bei Prüfung)</u></b>	
<b>6.</b>	<b>Prüfungen</b>	
a.	<b><u>Teil 1 der Gesellenprüfung</u></b>	<b><u>Teil 2 der Gesellenprüfung</u></b>
b.	<i><u>Zwischenprüfung am Ende des 2. Ausbildungsjahres gilt als Teil 1 der Gesellenprüfung ( Dauer ca. 7 Stunden) Besteht aus 2 Teilen ( Teil A und B)</u></i>	
	Fertigkeiten und Kenntnisse aus dem 1. Lehrjahr	Anfertigen, Prüfen, Montieren
	und aus dem 3. Lehrhalbjahr, sowie	und Inbetriebnehmen von Werkzeugen,
	auf den Berufschulunterricht	Vorrichtungen, Formen, Geräten,

	vermittelten Lehrstoff.	Systemen, Maschinen oder deren Bauteilen
		einschließlich Arbeitsplanung, Ändern
	Anfertigen und Prüfen einer funtionsfähigen	oder Optimieren von Programmen für
	Baugruppe unter Anwendung manueller und	numerisch gesteuerten Geräten,
	maschineller Bearbeitungstechniken	Maschinen oder Anlagen.
	Fertigungstechnik, Wirtschafts und Sozialkunde	