



**Anlage zum Antrag auf Genehmigung eines betrieblichen Auftrags
Werkzeugmechaniker/in**

Entscheidungshilfe für die Auswahl eines betrieblichen Auftrags im Einsatzgebiet: Formentechnik,
 Instrumententechnik, Stanztechnik, Vorrichtungstechnik
 (Zutreffendes bitte ankreuzen)

Name des Prüflings: _____		Datum: _____			
Ausbildungsbetrieb: _____		Datum: _____			
Phase	Aufgaben	Teilaufgaben	Auswahl- Teilaufgaben	Zeitplanung in Std.	
Information und Auftragsplanung	Auftrags- klärung	1. Arbeitsumfang und Auftragsziel analysieren	<input type="checkbox"/>	Empfohlene Gewichtung 20 - 30%	
		2. Informationen beschaffen (z. B. technische Unterlagen)	<input type="checkbox"/>		
		3. Informationen auswerten	<input type="checkbox"/>		
		4. spezielle Kundenforderungen klären	<input type="checkbox"/>		
		5. weitere auftragspezifische Teilaufgaben: _____	<input type="checkbox"/>		
	Auftrags- planung	6. Arbeitsschritte planen	<input type="checkbox"/>	geplanter Zeitaufwand ca. _____ Std.	
		7. Zeitplanung erstellen	<input type="checkbox"/>		
		8. Freigabeanträge erstellen	<input type="checkbox"/>		
		9. Hilfs- und Prüfmittel auswählen und beschaffen	<input type="checkbox"/>		
		10. Teilaufträge veranlassen	<input type="checkbox"/>		
		11. Werkzeug und Materiel auswählen und beschaffen	<input type="checkbox"/>		
		12. weitere auftragspezifische Teilaufgaben: _____	<input type="checkbox"/>		
* Auftragsdurchführung	Herstellen von Werkzeugen oder Instrumen- ten, Bauteilen,- gruppen oder technischen Systemen	1. Betriebsbereitschaft von Werkzeugmaschinen sicherstellen	<input type="checkbox"/>	Empfohlene Gewichtung 50 - 60%	
		2. Werkzeuge, Bauteile, Baugruppen oder Instrumente durch manuelle Fertigungsverfahren herstellen	<input type="checkbox"/>		
		3. Werkzeuge, Bauteile, Baugruppen oder durch maschinelle Fertigungsverfahren herstellen	<input type="checkbox"/>		
		4. Bauteile oder Instrumente durch Trennen und Umformen herstellen	<input type="checkbox"/>		
		5. Werkzeuge, Baugruppen und Bauteile funktionsgerecht montieren	<input type="checkbox"/>		
		6. Werkzeuge, Baugruppen Systeme oder Anlagen montieren und kennzeichnen	<input type="checkbox"/>		
		7. weitere auftragspezifische Teilaufgaben: _____	<input type="checkbox"/>		
	oder Instandhaltung von Werkzeugen Maschinen oder technischen Systemen	1. Werkzeuge, Maschinen oder Systeme reinigen und pflegen	<input type="checkbox"/>	geplanter Zeitaufwand ca. _____ Std.	
		2. Betriebsstoffe auswählen, anwenden und entsorgen	<input type="checkbox"/>		
		3. Betriebsbereitschaft durch Prüfen feststellen	<input type="checkbox"/>		
		4. mechanische und/oder elektrische Bauteile und Verbindungen auf mechanische Beschädigung sichten	<input type="checkbox"/>		
		5. Störungen an Werkzeugen, Maschinen oder Systemen unter Beachtung der Schnittstellen feststellen und Fehler eingrenzen	<input type="checkbox"/>		
		6. Maßnahmen zur Beseitigung von Schäden durchführen und deren Wirksamkeit sicherstellen	<input type="checkbox"/>		
		7. weitere auftragspezifische Teilaufgaben: _____	<input type="checkbox"/>		
	oder Einrichten, Ändern oder Umrüsten von Werkzeugen, Maschinen oder technischen Systemen	1. Werkzeuge, Maschinen oder Systeme überwachen, Arbeitsergebnisse überprüfen und optimieren	<input type="checkbox"/>	ca. _____ Std.	
		2. Schutz- und Sicherheitseinrichtungen prüfen	<input type="checkbox"/>		
		3. Werkzeuge, Baugruppen oder Komponenten nach Vorgaben ändern	<input type="checkbox"/>		
		4. Werkzeuge, Baugruppen oder Komponenten montieren, demontieren und prüfen	<input type="checkbox"/>		
		5. funktionsgerechten Ablauf überprüfen	<input type="checkbox"/>		
		6. Werkzeuge, Maschinen oder Systeme für neuen Einsatzzweck rüsten	<input type="checkbox"/>		
		7. weitere auftragspezifische Teilaufgaben: _____	<input type="checkbox"/>		
	Auftrags- kontrolle	Ergebnis feststellen	1. Funktions- und/oder Maßkontrolle durchführen	<input type="checkbox"/>	Empfohlene Gewichtung 20 - 30%
			2. Übergabe an den Kunden	<input type="checkbox"/>	
		Ändern/ Erstellen	3. Skizzen/Zeichnungen/Pläne ändern	<input type="checkbox"/>	geplanter Zeitaufwand ca. _____ Std.
			4. Arbeitszeit/Materialverbrauch dokumentieren	<input type="checkbox"/>	
			5. Prüfprotokoll ausfüllen	<input type="checkbox"/>	
			6. Übergabebericht/Abnahmeprotokoll erstellen	<input type="checkbox"/>	
			7. weitere auftragspezifische Teilaufgaben: _____	<input type="checkbox"/>	
			**Gesamtzeit:	18 Std.	

Bei der Durchführung des betrieblichen Auftrages sind die einschlägigen Bestimmungen für Sicherheit und Gesundheitsschutz bei der Arbeit sowie der Umweltschutz zu berücksichtigen.

*Hier ist die Auswahl innerhalb "Herstellen...", "Instandhaltung..." oder "Einrichten..." vorzunehmen

**Die Arbeitszeit für die Erstellung der praxisbezogenen Unterlagen ist in der Gesamtzeit von 18 Std. enthalten.