

## Anlage zum Antrag auf Genehmigung eines betriebl. Auftrags Beruf: Konstruktionsmechaniker

Name des Prüflings: \_\_\_\_\_

Ausbildungsbetrieb: \_\_\_\_\_

Phase	Teilaufgaben	Auswahl Teilaufgaben	Zeitplanung in Std.
Information	Arbeitsumfang und Auftragsziel analysieren	<input type="checkbox"/>	Empfohlene Gewichtung: 10-20 % Geplanter Zeitaufwand: Ca. _____ Std.
	Informationen beschaffen (technische Unterlagen)	<input type="checkbox"/>	
	Informationen auswerten	<input type="checkbox"/>	
	Weitere auftragsspezifische Teilaufgaben: _____	<input type="checkbox"/>	
Auftragsplanung	Arbeitsschritte planen	<input type="checkbox"/>	Empfohlene Gewichtung: 20-30 % Geplanter Zeitaufwand: ca. _____ Std.
	Zeitplanung erstellen	<input type="checkbox"/>	
	Freigabebeanträge erstellen	<input type="checkbox"/>	
	Hilfs- und Prüfmittel auswählen und beschaffen	<input type="checkbox"/>	
	Teilaufträge veranlassen	<input type="checkbox"/>	
	Werkzeug und Material auswählen und beschaffen	<input type="checkbox"/>	
Auftragsdurchführung	Betriebsbereitschaft von Werkzeugmaschinen einschließlich der Werkzeuge sicherstellen	<input type="checkbox"/>	Empfohlene Gewichtung: 20-40 % Geplanter Zeitaufwand: Ca. _____ Std.
	Werkzeuge und Spannzeuge auswählen, Werkstücke ausrichten und spannen	<input type="checkbox"/>	
	Werkstücke durch manuelle und maschinelle Fertigungsverfahren herstellen	<input type="checkbox"/>	
	Bauteile durch Trennen und Umformen herstellen	<input type="checkbox"/>	
	Baugruppen u. Bauteile lage- und funktionsgerecht montieren	<input type="checkbox"/>	
	Bauteile aus unterschiedl. Werkstoffen zu Baugruppen fügen	<input type="checkbox"/>	
	Bleche, Rohre, Profile nach Zeichnung und Schablonen vorrichten	<input type="checkbox"/>	
	Bauteile und Baugruppen identifizieren und unter Beachtung ihrer Funktion nach techn. Unterlagen zur Montage und Demontage prüfen und vorbereiten	<input type="checkbox"/>	
	Bauteile und Baugruppen unter Beachtung der Maßtoleranzen passen und hinsichtlich Lage und Funktionszuordnung kennzeichnen	<input type="checkbox"/>	
	Montageplatz und Baugruppen gegen Unfallgefahren sichern, Sicherheitseinrichtungen überprüfen	<input type="checkbox"/>	
	Fügeteile entsprechend dem Fügeverfahren vorbereiten	<input type="checkbox"/>	
	Bleche, Rohre, Profile oder Baugruppen nach Zeichnungen form-, kraft- und stoffschlüssig verbinden	<input type="checkbox"/>	
	Maschinen oder Systeme für neue Einsatzzwecke rüsten	<input type="checkbox"/>	
Auftragskontrolle	Funktionskontrolle durchführen	<input type="checkbox"/>	Empfohlene Gewichtung: 20-40 % Geplanter Zeitaufwand: Ca. _____ Std.
	An den Kunden übergeben	<input type="checkbox"/>	
	Skizzen/Zeichnungen/Pläne ändern	<input type="checkbox"/>	
	Arbeitszeit/Materialverbrauch dokumentieren	<input type="checkbox"/>	

	Prüfprotokoll ausfüllen	<input type="checkbox"/>	
	Bericht erstellen	<input type="checkbox"/>	