

**Entscheidungshilfe für die Auswahl eines betrieblichen Auftrages**

Name des Prüflings:

Prüfnummer:

Beruf:

Phase	Aufgaben	Teilaufgaben Fortl. Nummer	Auswahl- Teilaufgaben	Zeitplanung in Stunden		
<b>P1: Informations- und Auftragsplanung</b>	<b>Auftragsklärung</b>	1. Arbeitsumfang und Auftragsziel analysieren	<input type="checkbox"/>	Auswahl mindestens 7		
		2. Informationen beschaffen (z.B. technische Unterlagen)	<input type="checkbox"/>			
		3. Informationen auswerten	<input type="checkbox"/>			
		4. spez. Kundenanforderungen klären	<input type="checkbox"/>			
		5. Arbeitsschritte planen	<input type="checkbox"/>			
		6. Zeitplanung erstellen	<input type="checkbox"/>			
	<b>Auftragsplanung</b>	7. Freigabeanträge erstellen	<input type="checkbox"/>	ca. h		
		8. Hilf- und Prüfmittel auswählen und beschaffen	<input type="checkbox"/>			
		9. Teilaufträge veranlassen	<input type="checkbox"/>			
		10. Werkzeug und Material auswählen und beschaffen	<input type="checkbox"/>			
<b>P2: Auftragsdurchführung</b>	<b>Herstellen von Werkzeugen oder Instrumenten, Bauteilen, -gruppen oder technischen Systemen</b>	11. Betriebsbereitschaft von Werkzeugmaschinen sicherstellen	<input type="checkbox"/>	Auswahl mindestens 4 <sup>1)</sup>		
		12. Werkzeuge, Bauteile, Baugruppen oder Instrumente durch manuelle Fertigungsverfahren herstellen	<input type="checkbox"/>			
		13. Werkzeuge, Bauteile, Baugruppen oder Instrumente durch maschinelle Fertigungsverfahren herstellen	<input type="checkbox"/>			
		14. Bauteile oder Instrumente durch Trennen und Umformen herstellen	<input type="checkbox"/>			
		15. Werkzeuge, Baugruppen und Bauteile funktionsgerecht montieren	<input type="checkbox"/>			
		16. Werkzeuge, Baugruppen, Systeme oder Anlagen montieren und kennzeichnen	<input type="checkbox"/>			
		17. weitere auftragsspezifische Aufgaben: _____	<input type="checkbox"/>			
	<b>oder Instandhaltung von Werkzeugen, Maschinen oder technischen Systemen</b>	18. Werkzeuge, Maschinen oder Systeme reinigen und pflegen	<input type="checkbox"/>	ca. h		
		19. Betriebsstoffe auswählen, anwenden und entsorgen	<input type="checkbox"/>			
		20. Betriebsbereitschaft durch Prüfen feststellen	<input type="checkbox"/>			
		21. mechanische und/oder elektrische Bauteile und Verbindungen auf mechanische Beschädigungen sichtbar prüfen	<input type="checkbox"/>			
		22. Störungen an Werkzeugen, Maschinen oder Systemen unter Beachtung der Schnittstellen feststellen und Fehler eingrenzen	<input type="checkbox"/>			
		23. Maßnahmen zur Beseitigung von Schäden durchführen und deren Wirksamkeit sicherstellen	<input type="checkbox"/>			
		24. weitere auftragsspezifische Aufgaben: _____	<input type="checkbox"/>			
	<b>oder Einrichten, Ändern oder Umrüsten von Werkzeugen, Maschinen oder technischen Systemen</b>	25. Werkzeuge, Maschinen oder Systeme überwachen, Arbeitsergebnisse überprüfen und optimieren	<input type="checkbox"/>	ca. h		
		26. Schutz- und Sicherheitseinrichtungen prüfen	<input type="checkbox"/>			
		27. Werkzeuge, Baugruppen oder Komponenten nach Vorgaben ändern	<input type="checkbox"/>			
		28. Werkzeuge, baugruppen oder Komponenten montieren, demontieren und prüfen	<input type="checkbox"/>			
		29. funktionsgerechten Ablauf überprüfen	<input type="checkbox"/>			
		30. Werkzeuge, Maschinen oder Systeme für neuen Einsatzzweck rüsten	<input type="checkbox"/>			
		31. weitere auftragsspezifische Aufgaben: _____	<input type="checkbox"/>			
	<b>P3: Auftragskontrolle</b>	<b>Ergebnis feststellen</b>	32. Funktions und Maßkontrolle durchführen	<input type="checkbox"/>	Auswahl mindestens 4	
			33. Übergabe an den Kunden	<input type="checkbox"/>		
		<b>Ändern / Erstellen</b>	34. Skizzen/Zeichnungen/Pläne ändern	<input type="checkbox"/>		ca. h
			35. Arbeitszeit/Materialverbrauch dokumentieren	<input type="checkbox"/>		
			36. Prüfprotokoll ausfüllen	<input type="checkbox"/>		
			37. Übergabebericht/Abnahmeprotokoll erstellen	<input type="checkbox"/>		
	<b><sup>2)</sup> Gesamtzeit</b>				<b>18 h</b>	

Bei der Durchführung des Betrieblichen Auftrags sind die einschlägigen Bestimmungen für Sicherheit und Gesundheitszustand bei der Arbeit sowie der Umweltschutz zu berücksichtigen

<sup>1)</sup> Hier ist die Auswahl innerhalb „Herstellen...“, Instandhaltung... oder Einrichten...“ vorzunehmen.

<sup>2)</sup> Die Arbeitszeit für die Erstellung der praxisbezogenen Unterlagen ist in der Gesamtzeit von 18 h enthalten.