

# 9 b l g W Y X i b [ g \ ] Z Y Z f X J Y 5 i g k U ` Y j b Y g ' 6 Y f j Y V ' j W Y b ' 5 i z f U [ g ' f U U f j U b h Y % &

## Anlagenmechaniker/-in im Einsatzgebiet

Name:

Prüfungsnummer:

Firma:

Phase	Aufgaben	Teilaufgaben	Auswahl	Zeitplanung			
<b>Information und Auftragsplanung</b>	<b>Auftragsklärung</b>	1. Arbeitsumfang und Auftragsziel analysieren		mindestens 7	ca. Stunden		
		2. Informationen beschaffen (z.B. technische Unterlagen)					
		3. Informationen auswerten					
		4. Spezielle Kundenanforderungen klären					
		5. Arbeitsschritte planen					
		6. Zeitplanung erstellen					
	<b>Auftragsplanung</b>	7. Freigabeanträge erstellen					
		8. Hilfs- und Prüfmittel auswählen und beschaffen					
		9. Teilaufträge veranlassen					
		10. Werkzeug und Material auswählen und beschaffen					
<b>Auftragsdurchführung</b>	<b>Herstellen von Bauteilen, -gruppen oder technischen Systemen</b>	11. Betriebsbereitschaft der Bearbeitungsmaschinen einschließlich der Werkzeuge sicherstellen		mindestens 4	ca. Stunden		
		12. Bauteile durch manuelle Fertigungsverfahren herstellen					
		13. Bauteile durch maschinelle Fertigungsverfahren herstellen					
		14. Bauteile durch Trennen und Umformen herstellen					
		15. Bauteile durch thermische Fügeverfahren verbinden					
		16. Baugruppen demontieren und montieren					
		17. Weitere auftragsspezifische Teilaufgaben (müssen im Antrag näher erläutert werden)					
	<b>oder</b> <b>Instandhaltung von Baugruppen oder technischen Systemen</b>	18. Betriebsbereitschaft der Bearbeitungsmaschinen einschließlich der Werkzeuge sicherstellen		mindestens 4			
		19. Anlagensysteme oder Bauteile inspizieren und Fehler identifizieren					
		20. Anlagensysteme oder Bauteile demontieren und den Reparaturaufwand feststellen					
		21. Reparatur durchführen					
		22. Fehlerfreiheit und Funktion der Reparaturmaßnahmen kontrollieren					
		23. Bauteile montieren und Anlagensysteme in Betrieb nehmen					
		24. Weitere auftragsspezifische Teilaufgaben (müssen im Antrag näher erläutert werden)					
	<b>oder</b> <b>Einrichten, Ändern oder Umrüsten von technischen Systemen</b>	25. Betriebsbereitschaft der Bearbeitungsmaschinen einschließlich der Werkzeuge sicherstellen		mindestens 4			
		26. Anlagensysteme oder Bauteile inspizieren, Schäden durch geeignete Mittel feststellen					
		27. Zum Schweißen vorbereitende Maßnahmen treffen					
		28. Schweißvorgang und –parameter dokumentieren					
		29. Ergebnisse der notwendigen Schweißnachkontrollen einholen					
		30. Anlagensysteme in Betrieb nehmen					
		31. Weitere auftragsspezifische Teilaufgaben (müssen im Antrag näher erläutert werden)					
	<b>Auftragskontrolle</b>	<b>Ergebnis feststellen</b>	32. Funktions- oder Maßkontrolle durchführen			mindestens 4	ca. Stunden
			33. Übergabe an den Kunden				
		<b>Ändern/ Erstellen</b>	34. Skizzen/Zeichnungen/Pläne ändern				
			35. Arbeitszeit/Materialverbrauch dokumentieren				
			36. Prüfprotokoll ausfüllen				
			37. Übergabebericht/Abnahmeprotokoll erstellen				
	<b>Gesamtzeit (max. 18 Std.):</b>					<b>Std.</b>	

Die Arbeitszeit für die Erstellung der Auftragsbezogenen Unterlagen ist gem. VO vom 23.07.2007 in der Gesamtzeit von 18 Stunden enthalten. Bei der Durchführung des Betrieblichen Auftrags sind die einschlägigen Bestimmungen für Sicherheit, Gesundheitsschutz sowie der Umweltschutz zu berücksichtigen.