

Ausbildungsberuf:

Konstruktionsmechaniker/-in  
(VO vom 23. Juli 2007)

Abschlussprüfung Teil 2

Schriftliche Prüfung Prüfungsbereich/-fach	Anzahl der Aufgaben (gebunden/ungeb.) + Abwahl; Punkte pro Aufgabe		Uhrzeit	Vorgabezeit/Richtzeit	Gewichtung im Prüfungsbereich	Gewichtung am Ergebnis der schriftlichen Prüfung	Gewichtung am Ergebnis im Teil 2	Gewichtung am Gesamtergebnis	Hilfsmittel
Auftrags- und Funktionsanalyse Teil A K1, weiß	28 geb. Aufg., 3 Abwahl, 8 abwahlgesperrt, à 1 Punkt = 25 Punkte dividiert durch Divisor 0,5 = 50 Punkte		09:00 - 10:45	105 Min	50%	40%	50%	60%	Tabellenbuch, nicht programmierter, netzunabhängiger Taschenrechner ohne Kommunikationsmöglichkeit mit Dritten, Formelsammlung, Zeichenwerkzeuge
Auftrags- und Funktionsanalyse Teil B K2, weiß	8 ungeb. Aufg., 0 Abwahl, à 10 Punkte (3 Projekte*) = 80 Punkte dividiert durch Divisor 1,6 = 50 Punkte				50%				
Fertigungstechnik Teil A K4, grün	28 geb. Aufg., 3 Abwahl, 8 abwahlgesperrt, à 1 Punkt = 25 Punkte dividiert durch Divisor 0,5 = 50 Punkte		11:15 - 13:00	105 Min	50%	40%			
Fertigungstechnik Teil B K5, grün	8 ungeb. Aufg., 0 Abwahl, à 10 Punkte (3 Projekte*) = 80 Punkte dividiert durch Divisor 1,6 = 50 Punkte				50%				
WISO 9902, K10, blau	16 geb. Aufg., 3 Abwahl, à 1 Punkt = 13 Punkte dividiert durch Divisor 0,325 = 40 Punkte		08:00 - 08:45	45 Min	40%	20%	keine		
	6 ungeb. Aufg., 1 Abwahl, à 10 Punkte = 50 Punkte multipliziert mit Faktor 1,2 = 60 Punkte				60%				
<b>Praktische Prüfung Prüfungsbereich/-fach</b>			<b>Uhrzeit</b>	<b>Vorgabezeit/Richtzeit</b>		<b>Gewichtung am Ergebnis der praktischen Prüfung</b>	<b>Gewichtung am Ergebnis im Teil 2</b>	<b>Hilfsmittel</b>	
Praktische Aufgabe mit begleitendem Fachgespräch und unter Beobachtung	Vorbereitung	vorher ausgegeben		14 Std.	8 Std. Vorbereitung	100%	50%	Tabellenbuch, nicht programmierter, netzunabhängiger Taschenrechner ohne Kommunikationsmöglichkeit mit Dritten	
	Information				6 Std. Durchführung				
	Planung								
	Durchführung								
	Kontrolle								
	oder								
Betrieblicher Auftrag mit Fachgespräch ohne Gewähr	wird von der PAL nicht angeboten!					100%	50%		

\*Der Prüfling muss nur ein Projekt bearbeiten.