

"Berufe-/Prüfungsübersicht Abschlussprüfung Teil 1 - Prüfungstermin F23"

Ausbildungsberuf: **MECH**                      **Mechatroniker/-in (0942)**  
 (Änd.-VO vom 7. Juni 2018)

Abschlussprüfung Teil 1									
Arbeiten an einem mechatronischen Teilsystem									
Prüfungsbereich	Struktur	Prüfungstag bzw. Prüfungszeitfenster	Uhrzeit	Vorgabe-/Richtzeit		Gewichtung im Prüfungsbereich	Gewichtung am Ergebnis im Teil 1	Gewichtung am Gesamtergebnis	Hilfsmittel
Schriftliche Aufgabenstellungen Teil A <i>K1, weiß</i>	23 gebundene Aufgaben, 3 Abwahl, 6 nicht abwählbar, à 1 Punkt = 20 Punkte geteilt durch Divisor 0,4 = 50 Punkte	22.03.2023	08:00 - 09:30	90 min		50%	50%	40%	Formelsammlungen <sup>2</sup> , Tabellenbücher <sup>2</sup> , Wörterbücher Englisch-Deutsch/ Deutsch-Englisch, Zeichenwerkzeuge und nicht programmierter, netzunabhängiger Taschenrechner ohne Kommunikationsmöglichkeit mit Dritten
Schriftliche Aufgabenstellungen Teil B <i>K2, weiß</i>	8 ungebundene Aufgaben, 0 Abwahl à 10 Punkte = 80 Punkte geteilt durch Divisor 1,6 = 50 Punkte					50%			
Arbeitsaufgabe  inkl. situativer Fachgespräche	Planung <sup>3</sup>	***1***	10:00 - 10:30	0,5 h	6,5 h	20%	50%	nach Bereitstellungsunterlagen  Die Bereitstellungsunterlagen sind zur Planungsphase mitzubringen	
	Durchführung			4 h		40%			
	Kontrolle		x	2 h		35%			
				max. 10 min innerhalb der Arbeitsaufgabe		5%			

ohne Gewähr

\*\*\*1\*\*\* Die Prüflinge erhalten rechtzeitig vor der Prüfung eine schriftliche Einladung, mit dem jeweiligen Prüfungstermin, von ihrer zuständigen IHK.

<sup>2</sup>Es dürfen nur handelsübliche unkommentierte Fassungen verwendet werden; Klebezettel, Lesezeichen, Unterstreichungen und Anmerkungen, soweit es sich ausschließlich um Querverweise handelt sowie ggf. Richtigstellung von Text/Formeln und Umstellung von Formeln sind zulässig.

<sup>3</sup>Die Planung muss vor der Durchführung und Kontrolle stattfinden. Sie kann am gleichen Tag der Arbeitsaufgabe oder an einem separaten Termin vor den schriftlichen Aufgabenstellungen stattfinden.