

"Berufe-/Prüfungsübersicht für Prüfungstermin S24"

Ausbildungsberuf: **Produktionsfachkraft Chemie (2742)**
PFC

Schriftliche Prüfung Prüfungsbereich/-fach	Anzahl der Aufgaben (geb./ungeb.) + Abwahl; Punkte pro Aufgabe	Punkte PB	Prüfungstag	Uhrzeit	Vorgabezeit	Gewichtung am Ergebnis	Hilfsmittel
WISO, 9996, K10, blau	25 geb. Aufgaben, 3 Abwahl, à 1 Punkt = 22 Punkte multipliziert mit Faktor 4,55 = 100 Punkte	100	14.05.2024	08:00 - 08:30	30 Min.	20%	keine
Verfahrens- und Produktionstechnik, Teil A, K1, weiß	55 geb. Aufgaben, 0 Abwahl, à 1 Punkt = 55 Punkte dividiert durch Divisor 0,6875 = 80 Punkte	100		09:00 - 11:00	120 Min.	50%	Formelsammlungen ² und nicht programmierter, netzunabhängiger Taschenrechner ohne Kommunikationsmöglichkeit mit Dritten
Verfahrens- und Produktionstechnik, Teil B, K2, weiß	5 ungeb. Aufgaben, 0 Abwahl, à 10 Punkte = 50 Punkte dividiert durch Divisor 2,5 = 20 Punkte			11:30 - 12:30	60 Min.	30%	
Anlagentechnik, K4, grün	35 geb. Aufgaben, 0 Abwahl, à 1 Punkt = 35 Punkte dividiert durch Divisor 0,35 = 100 Punkte	100					

Praktische Prüfung Prüfungsbereich/-fach		Prüfungstag/ Prüfungszeitraum		Vorgabezeit	Gewichtung am Ergebnis	Hilfsmittel
Praktische Prüfung	wird von der PAL nicht angeboten!	***1***		höchstens 7 Std.		werden vom örtlichen Prüfungsausschuss festgelegt

ohne Gewähr

Die Termine und die Struktur können bei den schriftlichen Abschlussprüfungen in Baden-Württemberg abweichen! Bitte informieren Sie sich dazu bei Ihrer zuständigen Industrie- und Handelskammer!

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

²Es 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.