

"Berufe-/Prüfungsübersicht für Prüfungstermin S24"

Ausbildungsberuf: **Chemielaborant/-in (2676)**
 CHLA (Änd.-VO vom 10.02.2022)
 Abschlussprüfung Teil 2

Schriftliche Prüfung									
Schriftliche Prüfung Prüfungsbereich/-fach	Anzahl der Aufgaben (geb./ungeb.) + Abwahl; Punkte pro Aufgabe	Punkte	Gewichtung innerhalb Prüfungsbereich	Prüfungstag	Uhrzeit	Vorgabezeit	Gewichtung am Gesamt- ergebnis (AP T1 und T2)	Hilfsmittel	
WISO, 9905, K10, blau	18 gebundene Aufgaben, 3 Abwahl, à 1 Punkt = 15 Punkte dividiert durch Divisor 0,375 = 40 Punkte 6 ungeb. Aufgaben, 1 Abwahl, à 10 Punkte = 50 Punkte multipliziert mit Faktor 1,2 = 60 Punkte	100	100%	15.05.2024	8:00 - 9:00	60 min	10%	keine	
Analytische Chemie und WQs Pflichtqualifikation K1, weiß	40 gebundene Aufgaben, 6 Abwahl, 6 abwahlgesperrt (Nr. 31 bis 36), à 1 Punkt = 34 Punkte dividiert durch Divisor 0,34 = 100 Punkte	100	40%		gemäß VO sind 3 WQs zu prüfen	9:15 - 12:30	195 min	27,5%	nicht programmierter, netzunabhängiger Taschenrechner ohne Kommunikations- möglichkeit mit Dritten
Analytische Chemie und WQs Wahlqualifikation 1 (WQ 1) K6-1, grün	8 ungebundene Aufgaben, 2 Abwahl, Ergebnisberechnung im Heft mit Divisor 0,6 = 100 Punkte	300 : 3 = 100	60%						
Analytische Chemie und WQs Wahlqualifikation 2 (WQ 2) K6-2, grün	8 ungebundene Aufgaben, 2 Abwahl, Ergebnisberechnung im Heft mit Divisor 0,6 = 100 Punkte								
Analytische Chemie und WQs Wahlqualifikation 3 (WQ 3) K6-3, grün	8 ungebundene Aufgaben, 2 Abwahl, Ergebnisberechnung im Heft mit Divisor 0,6 = 100 Punkte								
Analytische Chemie und WQs Wahlqualifikation 4 (WQ 4) K6-4, grün	8 ungebundene Aufgaben, 2 Abwahl, Ergebnisberechnung im Heft mit Divisor 0,6 = 100 Punkte								
Analytische Chemie und WQs Wahlqualifikation 5 (WQ 5) K6-5, grün	8 ungebundene Aufgaben, 2 Abwahl, Ergebnisberechnung im Heft mit Divisor 0,6 = 100 Punkte								
Analytische Chemie und WQs Wahlqualifikation 6 (WQ 6) K6-6, grün	8 ungebundene Aufgaben, 2 Abwahl, Ergebnisberechnung im Heft mit Divisor 0,6 = 100 Punkte								
Analytische Chemie und WQs Wahlqualifikation 7 (WQ 7) K6-7, grün	8 ungebundene Aufgaben, 2 Abwahl, Ergebnisberechnung im Heft mit Divisor 0,6 = 100 Punkte								
weitere zusätzliche Wahl- qualifikationen 8 bis 28 (WQ 8 bis WQ 28), K6-8 bis K6-28, grün, werden nicht von PAL angeboten; ggf. sind diese zusätzlich vom Prüfungsausschuss zu entwickeln									

Praktische Prüfung Prüfungsbereich/-fach		Gewichtung innerhalb Prüfungsbereich	Prüfungs- zeitraum	Vorgabezeit	Gewichtung am Gesamt- ergebnis (AP T1 und T2)	Hilfsmittel
Prozessorientiertes Arbeiten	Arbeitsaufgabe I	40%	***1***	insg. 11 Std.	27,5%	Formelsammlungen ² , Tabellenbücher ² und nicht programmierter, netzunabhängiger Taschenrechner ohne Kommunikationsmöglichkeit mit Dritten
	Arbeitsaufgabe II	60%				

Bei der Ermittlung des Gesamtergebnisses ist

- die Abschlussprüfung Teil 1 mit 35%
- die Abschlussprüfung Teil 2 mit 65%

zu gewichten.

Ergebniseinträge in den Markierungsbogen der Farbe	Heft	Feld
weiß	K1	gebunden
grün	K6-1	U1
	K6-2	U2
	K6-3	U3
	K6-4	U4
	K6-5	U5
	K6-6	U6
	K6-7	U7
Die Heftbezeichnungen K6-8 bis K6-28 sind für weitere Wahlqualifikationen reserviert.		U8 bis U20

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!

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.

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