

**"Berufe-/Prüfungsübersicht für Prüfungstermin S25"**

Ausbildungsberuf: **Lacklaborant/-in (2678)**  
**(Änd.-VO vom 10. Februar 2022)**  
**Abschlussprüfung Teil 2**

LALA

Schriftliche Prüfung								
Schriftliche Prüfung Prüfungsbereich/-fach	Anzahl der Aufgaben (geb./ungeb.) + Abwahl; Punkte pro Aufgabe	Punkte	Gewichtung innerhalb Prüfungs- bereich	Prüfungstag	Uhrzeit	Vorgabe- zeit	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%			8:00 - 9:00 60 min	10%	keine
Lack- und Beschichtungstechnologie Pflichtqualifikation, Teil A K1, weiß	30 gebundene Aufgaben, 0 Abwahl, à 1 Punkt = 30 Punkte multipliziert mit Faktor 0,8 = 24 Punkte	24	40%	14.05.2025	9:15 - 12:30	195 min	27,5%	Tabellenbücher <sup>2</sup> und nicht programmierter, netzunabhängiger Taschenrechner ohne Kommunikations- möglichkeit mit Dritten
Lack- und Beschichtungstechnologie Pflichtqualifikation, Teil B K2, weiß	8 ungeb. Aufgaben, 0 Abwahl, à 10 Punkte = 80 Punkte multipliziert mit Faktor 0,2 = 16 Punkte	16						
Lack- und Beschichtungstechnologie Wahlqualifikation 1 (WQ 1) Projekt-Nr. 01/02/03 Formulieren von Beschichtungsstoffen und Prüfen von Beschichtungen K5-1, grün	4 ungebundene Aufgaben, 0 Abwahl 2 ungeb. Aufgaben à 20 Punkte = 40 Punkte 2 ungeb. Aufgaben à 30 Punkte = 60 Punkte = 100 Punkte multipliziert mit Faktor 0,2 = 20 Punkte	20·3 = 60	60%					
Lack- und Beschichtungstechnologie Wahlqualifikation 4 (WQ 4) Projekt-Nr. 04/05 Herstellen, Applizieren und Prüfen von Beschichtungsstoffen K5-4, grün	5 ungebundene Aufgaben, 0 Abwahl 2 ungeb. Aufgaben à 10 Punkte = 20 Punkte 2 ungeb. Aufgaben à 20 Punkte = 40 Punkte 1 ungeb. Aufgabe à 40 Punkte = 40 Punkte = 100 Punkte multipliziert mit Faktor 0,2 = 20 Punkte							
Lack- und Beschichtungstechnologie Wahlqualifikation 11 (WQ 11) Projekt-Nr. 11 Formulieren, Herstellen, Applizieren und Prüfen von Druckfarben K5-11, grün	5 ungebundene Aufgaben, 0 Abwahl 1 ungeb. Aufgabe à 10 Punkte = 10 Punkte 3 ungeb. Aufgaben à 20 Punkte = 60 Punkte 1 ungeb. Aufgabe à 30 Punkte = 30 Punkte = 100 Punkte multipliziert mit Faktor 0,2 = 20 Punkte							
Lack- und Beschichtungstechnologie Wahlqualifikation 12 (WQ 12) Projekt-Nr. 12 Formulieren, Herstellen und Prüfen von Bindemitteln K5-12, grün	4 ungebundene Aufgaben, 0 Abwahl 2 ungeb. Aufgaben à 20 Punkte = 40 Punkte 2 ungeb. Aufgaben à 30 Punkte = 60 Punkte = 100 Punkte multipliziert mit Faktor 0,2 = 20 Punkte							
Lack- und Beschichtungstechnologie Wahlqualifikation 13 (WQ 13) Projekt-Nr. 13 Durchführen farbmischer Arbeiten K5-13, grün	4 ungebundene Aufgaben, 0 Abwahl 2 ungeb. Aufgaben à 20 Punkte = 40 Punkte 2 ungeb. Aufgaben à 30 Punkte = 60 Punkte = 100 Punkte multipliziert mit Faktor 0,2 = 20 Punkte							
Lack- und Beschichtungstechnologie Wahlqualifikation 14 (WQ 14) Projekt-Nr. 14 Untersuchen von Beschichtungen und Beschichtungsstoffen K5-14, grün	5 ungebundene Aufgaben, 0 Abwahl 1 ungeb. Aufgabe à 10 Punkte = 10 Punkte 3 ungeb. Aufgaben à 20 Punkte = 60 Punkte 1 ungeb. Aufgabe à 30 Punkte = 30 Punkte = 100 Punkte multipliziert mit Faktor 0,2 = 20 Punkte							
Lack- und Beschichtungstechnologie Wahlqualifikation 15 (WQ 15) Projekt-Nr. 15 Durchführen applikationstechnischer Arbeiten unter Prozessbedingungen K5-15, grün	5 ungebundene Aufgaben, 0 Abwahl 1 ungeb. Aufgabe à 10 Punkte = 10 Punkte 3 ungeb. Aufgaben à 20 Punkte = 60 Punkte 1 ungeb. Aufgabe à 30 Punkte = 30 Punkte = 100 Punkte multipliziert mit Faktor 0,2 = 20 Punkte							
Lack- und Beschichtungstechnologie Wahlqualifikation 16 (WQ 16) Projekt-Nr. 16 Durchführen produktionstechnischer Arbeiten zur Fertigungsübertragung K5-16, grün	5 ungebundene Aufgaben, 0 Abwahl 2 ungeb. Aufgaben à 10 Punkte = 20 Punkte 1 ungeb. Aufgabe à 20 Punkte = 20 Punkte 2 ungeb. Aufgaben à 30 Punkte = 60 Punkte = 100 Punkte multipliziert mit Faktor 0,2 = 20 Punkte							
weitere Wahlqualifikationen K5-x, grün, werden nicht von PAL angeboten; ggf. sind diese zusätzlich vom Prüfungsausschuss zu entwickeln.								

gemäß VO sind 3 WQs zu prüfen

Praktische Prüfung Prüfungsbereich/-fach		Prüfungstag/ Prüfungszeitraum	Vorgabe- zeit	Gewichtung am Gesamt- ergebnis (AP T1 und T2)	Hilfsmittel
Herstellung und Qualitätskontrolle	Arbeitsaufgabe	***1***	insg. 9 Std.	27,5%	Formelsammlungen <sup>2</sup> , Tabellenbücher <sup>2</sup> und nicht programmierter, netzunabhängiger Taschenrechner ohne Kommunikationsmöglichkeit mit Dritten

Bei der Ermittlung des Gesamtergebnisses ist

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

zu gewichten.

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!

<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.

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