

Prüfungsreglement Kunststoff-Fachmann KATZ / Kunststoff-Fachfrau KATZ

Basis

Basis für die Prüfung des „Kunststoff-Fachmann KATZ“ ist der Besuch und die Unterlagen des gesamten Kurses.

Prüfungsdurchführung

- 120 Minuten schriftliche Prüfung über alle Themengebiete ohne Hilfsmittel
- 10-15 Minuten mündliche Einzelprüfung über alle Themengebiete (vernetztes Wissen)

Voraussetzung für das Bestehen der Prüfung

- Die Prüfung ist bestanden, wenn der Gesamtschnitt (Theorie und Praxis) besser oder gleich 4.0.
- Ist der Schnitt der praktischen Prüfung besser oder gleich 4.0 und der Schnitt der theoretischen Prüfung unter 4.0 oder eine theoretische Teilprüfung 3.5 oder schlechter, ist die Prüfung nicht bestanden.
- Ist der Schnitt der theoretischen Prüfung besser oder gleich 4.0 und der Schnitt der praktischen Prüfung unter 4.0, ist die Prüfung nicht bestanden.

Notengebung

schriftliche Note:

$$\text{Note} = \frac{\text{erreichte Punkte}}{\text{max Punkte}} \times 5 + 1 \text{ (Berechnung mit 1/10-Punkten)}$$

mündliche Note:

$$\text{Note} = \frac{\text{erreichte Punkte}}{\text{max Punkte}} \times 5 + 1 \text{ (Berechnung mit 1/10-Punkten)}$$



Gesamtnote:

Die Gesamtnote setzt sich zu 85% aus der schriftlichen Note und zu 15% aus der mündlichen Note zusammen.

$$\text{Note} = \frac{\text{schriftliche Note} \times 85 + \text{mündliche Note} \times 15}{100} \quad (\text{Berechnung mit 1/10-Punkten})$$

Prüfungsnoten im Zertifikat

sehr gut bestanden (ab 5.5), gut bestanden (ab 4.5), bestanden (ab 4.0), nicht bestanden (unter 4.0)

Bewertung:

- „sehr gut bestanden“: Kann selbständig einrichten
- „gut bestanden“: Kann selbständig einrichten, kleine Mängel vorhanden
- „bestanden“: Kennt die Grundlagen zum Einrichten, Unterstützung nötig
- „nicht bestanden“

Prüfungswiederholung

Die theoretische und die praktische Prüfung können bei Nichtbestehen einzeln innerhalb von 3 Monaten wiederholt werden. Die Kosten für die Wiederholung des theoretischen Teils betragen CHF 300.—, für den praktischen Teil CHF 1000.—.