

Zusatzvereinbarung zum Berufsausbildungsvertrag

Ausbildungsberuf: Lacklaborant / Lacklaborantin

Ausbildungsbetrieb: _____

Auszubildende(r): _____

geboren am: _____

Wahlqualifikationen gemäß § 3 Nummer 2 Buchstabe c der Ausbildungsverordnung vom 03.03.2020

Bitte wählen Sie sechs Wahlqualifikationen durch Ankreuzen aus!
Der zeitliche Richtwert für eine Wahlqualifikation beträgt 13 Wochen.

- 1. Formulieren, Herstellen, Applizieren und Prüfen von wasserverdünnbaren Beschichtungsstoffen und -systemen für Holz und Holzwerkstoffe
- 2. Formulieren, Herstellen, Applizieren und Prüfen von wasserverdünnbaren Beschichtungsstoffen und -systemen für Kunststoffoberflächen
- 3. Formulieren, Herstellen, Applizieren und Prüfen von wasserverdünnbaren Beschichtungsstoffen und -systemen für metallische Untergründe
- 4. Formulieren, Herstellen, Applizieren und Prüfen von Beschichtungsstoffen und -systemen für mineralische Untergründe
- 5. Formulieren, Herstellen, Applizieren und Prüfen von lösemittelhaltigen Beschichtungsstoffen und -systemen für Holz und Holzwerkstoffe
- 6. Formulieren, Herstellen, Applizieren und Prüfen von lösemittelhaltigen Beschichtungsstoffen und -systemen für Kunststoffoberflächen
- 7. Formulieren, Herstellen, Applizieren und Prüfen von lösemittelhaltigen Beschichtungsstoffen und -systemen für metallische Untergründe
- 8. Formulieren, Herstellen, Applizieren und Prüfen von Korrosionsschutzsystemen
- 9. Formulieren, Herstellen, Applizieren und Prüfen von Pulverlacksystemen
- 10. Formulieren, Herstellen, Applizieren und Prüfen von Elektrotauchlacken
- 11. Formulieren, Herstellen und Prüfen von Druckfarben
- 12. Formulieren, Herstellen und Prüfen von Bindemitteln
- 13. Durchführen farbmeterischer Arbeiten
- 14. Untersuchen von Beschichtungen und Beschichtungsstoffen
- 15. Durchführen applikationstechnischer Arbeiten unter Prozessbedingungen
- 16. Durchführen produktionstechnischer Arbeiten zur Fertigungsübertragung

- 17. Digitalisierung in Forschung, Entwicklung, Analytik und Produktion
- 18. Arbeiten mit vernetzten und automatisierten Systemen
- 19. Prozessbezogene Arbeitstechniken
- 20. Umweltbezogene Arbeitstechniken

Ort / Datum

Stempel / Unterschrift des
Ausbildenden

Unterschrift der / des
gesetzlichen Vertreters

Unterschrift der / des
Auszubildenden