|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **HKLogograu**Zusatzvereinbarung(Bitte in **3-facher** Ausfertigung einreichen)zum Berufsausbildungvertrag zwischen  |  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |

**Ausbildender (Unternehmen) Auszubildende(r)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
|  |       |  |       |
|  |  |  |  |
|  | Telefon-Nr. |  | Mitgliedsnummer |
|  |  |  |  |
|  |                      |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  | Name und Anschrift des Ausbildungsbetriebes |
|  |  |
|  |       |
|  |  |
|  | Ausbilder |
|  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |       |  |
|  |  |  |
|  |  | Name, Vorname |  |
|  |  |  |
|  |  |       |  |
|  |  |  |
|  |  | Straße, Haus-Nr. |  |
|  |  |  |
|  |  |       |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  | PLZ |  | Ort |  |
|  |  |  |  |
|  |  |       |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  | Geburtsdatum |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |       |  |
|  |  |  |
|  |  | Für den Ausbildungsberuf zuständige Berufsschule |  |
|  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Die Ausbildung wird im Ausbildungsberuf **Lacklaborant/-in** |  |
|  |  |
|  |  |  |
|  | in der Ausbildungszeit vom |       | bis |       |  |  |
|  |  |  |
|  | laut der Verordnung über die Berufsausbildung zum/zur Lacklaborant/-in, in Kraft getreten am 10.02.2022, durchgeführt. |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |  |
|  | Für den Ausbildungsberuf Lacklaborant/-in sind sechs Wahlqualifikationseinheiten aus der umseitigen Auswahlliste nach § 18 Absatz 2 zu wählen und im Ausbildungsvertrag festzulegen. |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |  |
|  | Die Richtigkeit aller Angaben dieser Zusatzvereinbarung wird bestätigt.  |  |
|  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  | Ort und Datum |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  | Unterschrift des Auszubildenden |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  | Unterschrift des/der gesetzlichen Vertreter/-s des Auszubildenden |  | Stempel und Unterschrift des Ausbildenden |  |
|  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  | 17.01.2023/BI./3c-1 | Bitte wenden |  |
|  |  |
|  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  | Zusatzvereinbarung zum Berufsausbildungsvertrag Lacklaborant/-in | Seite 2 |  |
|  |  |
|  |  |  |
|  | Ausbildungsbetrieb |       |  |
|  |  |
|  |  |  |
|  | Auszubildende/-r |       |  |
|  |  |
|  |  |  |
|  | **Bitte hier sechs Wahlqualifikationseinheiten auswählen** |  |
|  |  |
|  |  |  |
|  | [ ]  1. Formulieren, Herstellen, Applizieren und Prüfen von wasserverdünnbaren Beschichtungsstoffen und -systemen für Holz und Holzwerkst.[ ]  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 farbmetrischer 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 Arbeitstechniker[ ]  20. Umweltbezogene Arbeitstechniken |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |  |