Ausbildungsdokumentation

für den Lehrberuf Bodenleger   
nach dem BGBl. I Nr. 67/1997 (153. Verordnung; Jahrgang 1998)

Lehrbetrieb:

Ausbilder/in:

Lehrling:

Beginn der Ausbildung: Ende der Ausbildung:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  | **Hinweise:**  **Ausbildungstipps, praxistaugliche Methoden und Best-Practice-Beispiele finden Sie im Tool 2 des Ausbildungsleitfadens unter:**  <https://www.qualitaet-lehre.at/>  **Ein Video zu den Ausbildungsleitfäden ist unter folgendem Link abrufbar:**  <https://www.youtube.com/watch?v=ag1kWHhKjyg> |  |
|  |  |  |

**Durchgeführte Feedback-Gespräche zum Ausbildungsstand:**

**1. Lehrjahr**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Feedback-Gespräch | Datum | Unterschrift Lehrling | Unterschrift Ausbilder/in | **✓** |
|  |  |  |  |
|  | | | |  |
| Weiteres  Feedback-Gespräch | Datum | Unterschrift Lehrling | Unterschrift Ausbilder/in | **✓** |
|  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Anmerkungen |  |

**2. Lehrjahr**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Feedback-Gespräch | Datum | Unterschrift Lehrling | Unterschrift Ausbilder/in | **✓** |
|  |  |  |  |
|  | | | |  |
| Weiteres  Feedback-Gespräch | Datum | Unterschrift Lehrling | Unterschrift Ausbilder/in | **✓** |
|  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Anmerkungen |  |

**3. Lehrjahr**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Feedback-Gespräch | Datum | Unterschrift Lehrling | Unterschrift Ausbilder/in | **✓** |
|  |  |  |  |
|  | | | |  |
| Weiteres  Feedback-Gespräch | Datum | Unterschrift Lehrling | Unterschrift Ausbilder/in | **✓** |
|  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Anmerkungen |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  | **Infobox:**  Auf den folgenden Seiten finden Sie zu jedem **Kompetenzbereich** die **Ausbildungsziele** und die dazugehörigen **Ausbildungsinhalte**.   |  |  | | --- | --- | |  | **Hinweis:** Erstreckt sich ein Ausbildungsinhalt über mehrere Lehrjahre, ist die Ausbildung im ersten angeführten Lehrjahr zu beginnen und spätestens im letzten angeführten Lehrjahr abzuschließen. Jeder Lehrbetrieb hat unterschiedliche Prioritären. Der Ausbildungsleitfaden und die im Rahmen des Berufsbilds angeführten Beispiele sollen als Orientierung bzw. Anregung dienen, die nach Tätigkeit und betrieblichen Anforderungen gestaltet werden können. |   **Erklärung:**   * Für jeden absolvierten **Ausbildungsinhalt** können **Häkchen** in den **weißen Feldern** gesetzt werden. * Ist ein **Feld grau** gefärbt, bedeutet dies, dass der **Ausbildungsinhalt** in diesem **Lehrjahr** nicht relevant bzw. nicht auszubilden ist.   **Beispiele:**   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **Zielgruppengerechte Kommunikation** | **1. Lj.** | **2. Lj.** | **3. Lj.** | | **Ihr Lehrling kann …** | **✓** | **✓** | **✓** | | mit verschiedenen Zielgruppen kommunizieren und sich dabei betriebsadäquat verhalten. |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **Ausstattung des Arbeitsbereichs** | **1. Lj.** | **2. Lj.** | **3. Lj.** | | **Ihr Lehrling kann …** | **✓** | **✓** | **✓** | | die übliche Ausstattung seines Arbeitsbereichs kompetent verwenden. |  |  |  | |  |
|  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ihr Lehrling kann…** | **1. Lj.** | **2. Lj.** | **3. Lj.** |
|  | **✓** | **✓** | **✓** |
| Handhaben und Instandhalten der zu verwendenden Werkzeuge, Geräte, Baumaschinen, Einrichtungen und Arbeitsbehelfe |  |  |  |
| Kenntnis der Werk- und Hilfsstoffe, ihrer Eigenschaften sowie ihrer Verwendungsmöglichkeiten, Bearbeitungsmöglichkeiten und Verarbeitungsmöglichkeiten |  |  |  |
| Grundkenntnisse bauphysikalischer Vorgänge  (Kälte, Wärme, Schall, Feuchtigkeit) |  |  |  |
| Kenntnis bauphysikalischer Vorgänge  (Kälte, Wärme, Schall, Feuchtigkeit, Elektrostatik) |  |  |  |
| Kenntnis der Arten des unmittelbaren Untergrundes  (Boden, Wand, Decke) |  |  |  |
| Kenntnis über die Herstellung des Untergrundes entsprechend den einschlägigen Normen |  |  |  |
| Prüfen des Untergrundes |  |  |  |
| Lesen von Skizzen und Bauzeichnungen |  |  |  |
| Anfertigen von Verlegeskizzen |  |  |  |
| Fachgerechtes Handhaben von Meßgeräten, Herstellen von Waagrissen |  |  |  |
| Entwickeln, Handhaben der Wasserwaage und Schlauchwaage |  |  |  |
| Aufbringen und Einbringen von Dämmschichten und Herstellen von Haftbrücken |  |  |  |
| Herstellen von plastischen und selbstverfließenden Mischungen |  |  |  |
| Herstellen von plastischen und verlaufenden Mischungen |  |  |  |
| Kenntnis der Estricharten, deren Zusammensetzung und deren Zusätze |  |  |  |
| Schütten, Planieren, Einwiegen, Mischen, Verdichten und Glätten |  |  |  |
| Herstellen und Verschließen von normgerechten Fugen |  |  |  |
| Grundkenntnisse der Belagsarten und ihrer Verarbeitung, insbesondere der elastischen und textilen Beläge und der Beläge aus Holz |  |  |  |
| Kenntnis der Belagsarten und ihrer Verarbeitung (insbesondere der Sportbeläge, Wandbeläge, Bodenbeläge, ableitfähigen Beläge, Beläge aus Holz, Holzfußböden und plastischen Beläge) |  |  |  |
| Kraftschlüssiges Verbinden von Estrichteilen und Sanieren von Untergründen |  |  |  |
| Ansetzen von Spachtelmassen und Ausgleichsmassen |  |  |  |
| Ansetzen von plastischen Massen für besondere Beanspruchung |  |  |  |
| Einbringen und Verlegen von Trockenelementen und Holzuntergründen |  |  |  |
| Verarbeiten von Spachtelmassen und Ausgleichsmassen |  |  |  |
| Verarbeiten von plastischen Massen für besondere Beanspruchung |  |  |  |
| Oberflächenbehandlung (von Hand) |  |  |  |
| Oberflächenbehandlung (mit Maschinen) |  |  |  |
| Verlegen und Verkleben |  |  |  |
| Schneiden, Zuschneiden |  |  |  |
| Schneiden, Zuschneiden, Sägen, Bohren, Fräsen, Schrauben, Kleben, Verspannen, Konfektionieren, Verschweißen, Verfugen, Schleifen |  |  |  |
| Versetzen von einfachen Profilen |  |  |  |
| Versetzen von Spezialprofilen |  |  |  |
| Erstpflegen von Belägen im Rahmen der Verlegung |  |  |  |
| Oberflächenbehandlung und Oberflächenvergütung |  |  |  |
| Grundkenntnisse über einschlägige Umweltschutzvorschriften und deren Umsetzung auf der Arbeitsstelle |  |  |  |
| Kenntnis der umweltgerechten Entsorgung von Werkstoffen und Hilfsstoffen |  |  |  |
| Arbeiten im Zusammenhang mit dem Entfernen von Belägen und Kenntnis von deren umweltgerechter Entsorgung |  |  |  |
| Grundkenntnisse der einschlägigen Normen und Vorschriften |  |  |  |
| Kenntnis der sich aus dem Lehrvertrag ergebenden Verpflichtungen  (§§ 9 und 10 des Berufsausbildungsgesetzes) |  |  |  |
| Kenntnis der einschlägigen Sicherheitsvorschriften und der Vorschriften zum Schutz des Lebens und der Gesundheit |  |  |  |
| Grundkenntnisse der aushangpflichtigen arbeitsrechtlichen Vorschriften |  |  |  |