

Deckblatt

| | |
|---------------------------------|---|
| Vorname: | Max |
| Nachname: | Mustermann |
| Adresse: | |
| Ausbildungsberuf: | Holzmechaniker/in - Herstellen von Bauelementen, Holzpackmitteln und Rahmen |
| Fachrichtung/Schwerpunkt: | |
| Ausbildungsbetrieb: | |
| Verantwortliche/r Ausbilder/in: | |
| Beginn der Ausbildung: | 01.08.2022 |
| Ende der Ausbildung: | 31.07.2026 |

Hinweise:

1. Der ordnungsgemäß geführte Ausbildungsnachweis ist Zulassungsvoraussetzung zur Abschlussprüfung gemäß § 43 Abs. 1 Nr. 2 BBiG.
2. Für das Anfertigen des Ausbildungsnachweises gelten folgende Anforderungen:
 - Der Ausbildungsnachweis ist täglich in möglichst einfacher Form (stichwortartige Angaben, ggf. Loseblattsystem, schriftlich oder elektronisch) von Auszubildenden selbständig zu führen sowie abzuzeichnen.
 - Jedes Blatt des Ausbildungsnachweises ist mit dem Namen des/der Auszubildenden, dem Ausbildungsjahr und dem Berichtszeitraum zu versehen.
 - Der Ausbildungsnachweis muss mindestens stichwortartig den Inhalt der betrieblichen Ausbildung wiedergeben. Dabei sind betriebliche Tätigkeiten einerseits sowie Unterweisungen, betrieblicher Unterricht und sonstige Schulungen andererseits zu dokumentieren.
 - In den Ausbildungsnachweis müssen darüber hinaus die Themen des Berufsschulunterrichts aufgenommen werden.
 - Die zeitliche Dauer der einzelnen Tätigkeiten sollte aus dem Ausbildungsnachweis hervorgehen.
3. Auszubildende oder Ausbilder/innen prüfen die Eintragungen in den Ausbildungsnachweisen mindestens monatlich (§ 14 Abs. 1 Nr. 4 BBiG). Sie bestätigen die Richtigkeit und Vollständigkeit der Eintragungen mit Datum und Unterschrift. Elektronisch erstellte Nachweise sind dazu monatlich auszudrucken oder es ist durch eine elektronische Signatur sicherzustellen, dass die Nachweise in den vorgegebenen Zeitabständen erstellt und abgezeichnet wurden. Sie tragen dafür Sorge, dass bei minderjährigen Auszubildenden ein/e gesetzliche/r Vertreter/in in angemessenen Zeitabständen von den Ausbildungsnachweisen Kenntnis erhält und diese unterschriftlich bestätigt.
4. Bei Bedarf können weitere an der Ausbildung Beteiligte, z. B. die Berufsschule, vom Ausbildungsnachweis Kenntnis nehmen und dies unterschriftlich bestätigen.

| | | | |
|------------------------------|-----------------|-----------------------------|------------|
| Name des/der Auszubildenden: | Mustermann, Max | | |
| Ausbildungsjahr: | 1 | Ggf. ausbildende Abteilung: | |
| Ausbildungswoche vom: | 01.08.2022 | bis: | 07.08.2022 |

| |
|---|
| Betriebliche Tätigkeiten |
| <ul style="list-style-type: none"> • Lieferantenbeziehungen gepflegt • Betriebsanweisungen befolgt • Bauteile vermessen • Workshops geleitet • Kundenbeschwerden bearbeitet • Aufträge geplant • Lieferungen organisiert • Markttrends analysiert |
| Unterweisungen, betrieblicher Unterricht, sonstige Schulungen |
| Gelernt, welche Werkzeuge es gibt und wie sie gehandhabt werden. |
| Themen des Berufsschulunterrichts |
| <ul style="list-style-type: none"> • Holzverbindungen • Holzbearbeitungstechniken • Grundlagen der Produktgestaltung |

Durch die nachfolgende Unterschrift wird die Richtigkeit und Vollständigkeit der obigen Angaben bestätigt.

Datum, Unterschrift Auszubildende/r

Datum, Unterschrift Ausbildende/r
oder Ausbilder/in

| | | | |
|------------------------------|-----------------|-----------------------------|------------|
| Name des/der Auszubildenden: | Mustermann, Max | | |
| Ausbildungsjahr: | 1 | Ggf. ausbildende Abteilung: | |
| Ausbildungswoche vom: | 08.08.2022 | bis: | 14.08.2022 |

| |
|--|
| Betriebliche Tätigkeiten |
| <ul style="list-style-type: none"> • Holzoberflächen behandelt • Reparaturen ausgeführt • Leistungsberichte erstellt • Verkaufsfördermaßnahmen durchgeführt • Kundenbeschwerden bearbeitet • Innovationen vorgestellt • Erstanalysen durchgeführt • Aufträge geplant |
| Unterweisungen, betrieblicher Unterricht, sonstige Schulungen |
| Gelernt, welches Holzmaterial und andere Rohstoffe für die Herstellung von Bauelementen, Holzpackmitteln und Rahmen benötigt werden. |
| Themen des Berufsschulunterrichts |
| <ul style="list-style-type: none"> • Grundlagen der Holztechnologie • Holzoberflächenbehandlung • Zeichnungstechniken |

Durch die nachfolgende Unterschrift wird die Richtigkeit und Vollständigkeit der obigen Angaben bestätigt.

Datum, Unterschrift Auszubildende/r

Datum, Unterschrift Auszubildende/r
oder Ausbilder/in

| | | | |
|------------------------------|-----------------|-----------------------------|------------|
| Name des/der Auszubildenden: | Mustermann, Max | | |
| Ausbildungsjahr: | 1 | Ggf. ausbildende Abteilung: | |
| Ausbildungswoche vom: | 15.08.2022 | bis: | 21.08.2022 |

| |
|--|
| Betriebliche Tätigkeiten |
| <ul style="list-style-type: none"> • Betriebsmittelverbrauch kontrolliert • Warenbewegungen erfasst • Maschinen justiert • Endkontrollen durchgeführt • Leistungsberichte erstellt • Lieferscheine erstellt • Arbeitsmaterial bestellt • Kundenwünsche umgesetzt |
| Unterweisungen, betrieblicher Unterricht, sonstige Schulungen |
| Gelernt, welche Maschinen es gibt und wie man diese bedient. |
| Themen des Berufsschulunterrichts |
| <ul style="list-style-type: none"> • Holzbearbeitungsmaschinen • Holzarten und ihre Eigenschaften • Produktentwicklung |

Durch die nachfolgende Unterschrift wird die Richtigkeit und Vollständigkeit der obigen Angaben bestätigt.

Datum, Unterschrift Auszubildende/r

Datum, Unterschrift Auszubildende/r
oder Ausbilder/in

| | | | |
|------------------------------|-----------------|-----------------------------|------------|
| Name des/der Auszubildenden: | Mustermann, Max | | |
| Ausbildungsjahr: | 1 | Ggf. ausbildende Abteilung: | |
| Ausbildungswoche vom: | 22.08.2022 | bis: | 28.08.2022 |

| |
|--|
| Betriebliche Tätigkeiten |
| <ul style="list-style-type: none"> • Ausschussware aussortiert • Werkzeuge gewartet • Lieferscheine erstellt • Verkaufszahlen erfasst • Arbeitsgeräte gereinigt • Betriebsanweisungen befolgt • Erstanalysen durchgeführt • Bauteile vermessen |
| Unterweisungen, betrieblicher Unterricht, sonstige Schulungen |
| Gelernt, wie man technische Zeichnungen und Pläne für Holzstrukturen liest und erstellt. |
| Themen des Berufsschulunterrichts |
| <ul style="list-style-type: none"> • Holzverbindungen • Holzoberflächenbehandlung • Materialauswahl |

Durch die nachfolgende Unterschrift wird die Richtigkeit und Vollständigkeit der obigen Angaben bestätigt.

Datum, Unterschrift Auszubildende/r

Datum, Unterschrift Ausbildende/r
oder Ausbilder/in