

## Deckblatt

Vorname:	Max
Nachname:	Mustermann
Adresse:	
Ausbildungsberuf:	Vermessungstechniker/in Vermessungstechnik
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. Ausbildende 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

<b>Betriebliche Tätigkeiten</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• sonstige topografische Gegenstände aufgemessen</li> <li>• Aufträge besprochen</li> <li>• die errechneten Daten verwaltet</li> <li>• Gebäude aufgemessen</li> <li>• Festpunkte für die Messungen (sog. Vermarkungen) eingebracht</li> <li>• vermessungstechnische Berechnungen durchgeführt</li> <li>• bei Arbeiten aus Spezialgebieten mitgewirkt</li> <li>• die errechneten Daten in Pläne und Karten eingezeichnet</li> </ul>
<b>Unterweisungen, betrieblicher Unterricht, sonstige Schulungen</b>
Gelernt, wie man Grundlagen des Raumbezugs unterscheidet.
<b>Themen des Berufsschulunterrichts</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• berufsbezogene Rechtsvorschriften</li> <li>• Methoden der Kartenherstellung</li> </ul>

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:	08.08.2022	bis:	14.08.2022

<b>Betriebliche Tätigkeiten</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• erfasste Daten verwaltet</li> <li>• Datenerfassungsbelege für komplexe mathematische Berechnungen erstellt</li> <li>• Messgeräte ausgewählt</li> <li>• Festpunkte für die Messungen (sog. Vermarkungen) eingebracht</li> <li>• Datenerfassungsbelege für komplexe mathematische Kartenaufträge erstellt</li> <li>• vermessungstechnische Berechnungen durchgeführt</li> <li>• Vermessungspunkte abgesichert</li> <li>• Auskünfte erteilt</li> </ul>
<b>Unterweisungen, betrieblicher Unterricht, sonstige Schulungen</b>
Gelernt, wie man Grundlagen der Fotogrammetrie unterscheidet.
<b>Themen des Berufsschulunterrichts</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• berufsbezogene Rechtsvorschriften</li> <li>• Goniometrie Trigonometrie</li> </ul>

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

<b>Betriebliche Tätigkeiten</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• vermessungstechnische Berechnungen durchgeführt</li> <li>• Datenerfassungsbelege für komplexe mathematische Berechnungen erstellt</li> <li>• Vermessungen durchgeführt</li> <li>• die errechneten Daten verwaltet</li> <li>• Bauvorhaben abgesteckt</li> <li>• bei ingenieurtechnischen Vermessungen mitgewirkt</li> <li>• Messgeräte ausgewählt</li> <li>• Arbeitsunterlagen ausgewertet</li> </ul>
<b>Unterweisungen, betrieblicher Unterricht, sonstige Schulungen</b>
Gelernt, wie man Grundlagen der Fernerkundungsmethoden unterscheidet.
<b>Themen des Berufsschulunterrichts</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Urheberrecht</li> <li>• Primär- und Sekundärdaten</li> </ul>

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

<b>Betriebliche Tätigkeiten</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Arbeitsunterlagen beschafft</li> <li>• Gebäude aufgemessen</li> <li>• topografische Feldvergleiche (nach Karten und Luftbildern) durchgeführt</li> <li>• Festpunkte für die Messungen (sog. Vermarkungen) eingebracht</li> <li>• Anfragen von Dritten bearbeitet</li> <li>• Auskünfte erteilt</li> <li>• Messgeräte bereitgestellt</li> <li>• Arbeitsunterlagen ausgewertet</li> </ul>
<b>Unterweisungen, betrieblicher Unterricht, sonstige Schulungen</b>
Gelernt, wie vermessungstechnische Methoden und Geräte unterschieden werden.
<b>Themen des Berufsschulunterrichts</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Berufsbildungsrecht</li> <li>• Methoden der Kartenherstellung</li> </ul>

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

\_\_\_\_\_  
Datum, Unterschrift Auszubildende/r

\_\_\_\_\_  
Datum, Unterschrift Ausbildende/r  
oder Ausbilder/in