

## Deckblatt

Vorname:	Max
Nachname:	Mustermann
Adresse:	
Ausbildungsberuf:	Chemielaborjungwerker/in
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, Unterweisungen, betrieblicher Unterricht, sonstige Schulungen, Themen des Berufsschulunterrichts	Stunden
Montag	Berufsschule: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Säuren und Basen</li> <li>• Betriebswirtschaftslehre</li> <li>• Umgang mit Chemikalien</li> </ul>	
Dienstag	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verhaltensregeln eingehalten</li> <li>• Messfehler korrigiert</li> <li>• Arbeitsschutzmaßnahmen eingehalten</li> <li>• Verfahrenstechniken angewendet</li> </ul>	2 2 1 3
Mittwoch	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Analysen durchgeführt</li> <li>• Laborgeräte gereinigt</li> <li>• Laborgeräte überprüft</li> <li>• Labororganisationspläne erstellt</li> </ul>	1 1 3 3
Donnerstag	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Labortagebuch geführt</li> <li>• Sicherheitsvorschriften beachtet</li> <li>• Labormaterialien verwaltet</li> <li>• Lagerbestände kontrolliert</li> </ul>	2 2 2 2
Freitag	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Laboruntersuchungen durchgeführt</li> <li>• Chemikalien gehandhabt</li> <li>• Technische Anweisungen umgesetzt</li> <li>• Schulungen durchgeführt</li> </ul>	1 3 2 2
Samstag		

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, Unterweisungen, betrieblicher Unterricht, sonstige Schulungen, Themen des Berufsschulunterrichts	Stunden
Montag	Berufsschule: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Organische Chemie</li> <li>• Marketing</li> <li>• Laborgeräte und -apparate</li> </ul>	
Dienstag	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Technische Anlagen bedient</li> <li>• Arbeitsfortschritte dokumentiert</li> <li>• Tests durchgeführt</li> <li>• Proben gekennzeichnet</li> </ul>	3 1 3 1
Mittwoch	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Laborgeräte eingestellt</li> <li>• Geräte gewartet</li> <li>• Verhaltensregeln eingehalten</li> <li>• Arbeitsgeräte kalibriert</li> </ul>	1 3 1 3
Donnerstag	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Arbeitsgeräte kalibriert</li> <li>• Arbeitsabläufe optimiert</li> <li>• Wartungsintervalle eingehalten</li> <li>• Dokumentationen aktualisiert</li> </ul>	2 2 3 1
Freitag	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Versuchspläne erstellt</li> <li>• Chemikalien bestellt</li> <li>• Labortests durchgeführt</li> <li>• Messinstrumente abgelesen</li> </ul>	1 2 3 2
Samstag		

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:	15.08.2022	bis:	21.08.2022

	Betriebliche Tätigkeiten, Unterweisungen, betrieblicher Unterricht, sonstige Schulungen, Themen des Berufsschulunterrichts	Stunden
Montag	Berufsschule: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Chemische Reaktionen</li> <li>• Betriebswirtschaftslehre</li> <li>• Mess- und Präpariertechniken</li> </ul>	
Dienstag	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Chemische Reaktionen beobachtet</li> <li>• Arbeitsorganisation betreut</li> <li>• Proben genommen</li> <li>• Arbeitsgeräte kalibriert</li> </ul>	2 2 3 1
Mittwoch	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Datensätze erstellt</li> <li>• Forschungsberichte erstellt</li> <li>• Materialbestand überwacht</li> <li>• Datenmanagement betrieben</li> </ul>	2 1 2 3
Donnerstag	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualitätskontrollen durchgeführt</li> <li>• Gefahrstoffkennzeichnungen gelesen</li> <li>• Ergebnisse validiert</li> <li>• Labororganisationspläne erstellt</li> </ul>	3 2 1 3
Freitag	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Laborgeräte überprüft</li> <li>• Messserien durchgeführt</li> <li>• Laborgeräte gereinigt</li> <li>• Arbeitsanforderungen spezifiziert</li> </ul>	2 1 3 2
Samstag		

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:	22.08.2022	bis:	28.08.2022

	Betriebliche Tätigkeiten, Unterweisungen, betrieblicher Unterricht, sonstige Schulungen, Themen des Berufsschulunterrichts	Stunden
Montag	Berufsschule: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Organische Chemie</li> <li>• Grundlagen der Wirtschaft</li> <li>• Arbeitssicherheit im Labor</li> </ul>	
Dienstag	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Technische Anweisungen umgesetzt</li> <li>• Arbeitsanweisungen befolgt</li> <li>• Arbeitsschutzmaßnahmen eingehalten</li> <li>• Proben analysiert</li> </ul>	2 2 1 3
Mittwoch	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Proben vorbereitet</li> <li>• Kollegen unterstützt</li> <li>• Materialien gekennzeichnet</li> <li>• Arbeitsausführungen kontrolliert</li> </ul>	2 2 2 2
Donnerstag	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Chemikalien gehandhabt</li> <li>• Arbeitsmaterialien desinfiziert</li> <li>• Dokumente archiviert</li> <li>• Gefahrstoffe entsorgt</li> </ul>	1 3 1 3
Freitag	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sicherheitsüberprüfungen durchgeführt</li> <li>• Arbeitsschutz eingehalten</li> <li>• Laborgeräte überprüft</li> <li>• Laborsicherheitsvorschriften eingehalten</li> </ul>	1 2 3 2
Samstag		

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

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

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