

Deckblatt

Vorname:	Max
Nachname:	Mustermann
Adresse:	
Ausbildungsberuf:	Elektroniker/in Geräte und Systeme
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"> • Technisches Know-how angewendet • Technische Unterlagen angefertigt • Arbeitsvorgänge überwacht • Bauteilen gereinigt • Bestellprozesse abgewickelt • Löt- und Schweißarbeiten getätigt • Qualitätssicherungsprozesse durchgeführt • Materialbestellungen aufgegeben
Unterweisungen, betrieblicher Unterricht, sonstige Schulungen
Gelernt, welche Werkzeuge und Messgeräte es gibt und wie sie gehandhabt werden.
Themen des Berufsschulunterrichts
<ul style="list-style-type: none"> • Schaltungsanalyse • Analoge Signalverarbeitung • Speicher und Schieberegister

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

Betriebliche Tätigkeiten
<ul style="list-style-type: none"> • Technischen Support geleistet • Schaltpläne gezeichnet • Systeme integriert • Materialbestellungen aufgegeben • Arbeitsabläufe koordiniert • Softwareprogramme installiert • Netzwerke konfiguriert • Elektronische Schaltungen entwickelt
Unterweisungen, betrieblicher Unterricht, sonstige Schulungen
Gelernt, wie man die Sicherheitsvorschriften im Umgang mit elektrischen Geräten umsetzt.
Themen des Berufsschulunterrichts
<ul style="list-style-type: none"> • Mess- und Prüftechnik • Grundlagen der Systemelektronik • Grundlagen der Digitalen Systemtechnik

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"> • Störungsmeldungen bearbeitet • Arbeitsschutzvorschriften eingehalten • Versuchsreihen durchgeführt • Messdaten ausgewertet • Wartungsarbeiten vorgenommen • Technische Lösungen entworfen • Qualitätssicherungsprozesse durchgeführt • Bestellprozesse abgewickelt
Unterweisungen, betrieblicher Unterricht, sonstige Schulungen
Gelernt, wie man technische Dokumente und Schaltpläne liest und nach diesen arbeitet.
Themen des Berufsschulunterrichts
<ul style="list-style-type: none"> • Schaltungsanalyse • Analoge Signalverarbeitung • Digitale Schaltungssimulation

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"> • Entwicklungsprozesse gesteuert • Arbeitsprozesse optimiert • Analysensoftware bedient • Anlagen konzipiert • Instandhaltungen geplant • Projektmanagement angewendet • Qualitätssicherungsprozesse durchgeführt • Ersatzteilen bestellt
Unterweisungen, betrieblicher Unterricht, sonstige Schulungen
Gelernt, wie man elektronische Komponenten richtig einsetzt und verdrahtet.
Themen des Berufsschulunterrichts
<ul style="list-style-type: none"> • Elektromagnetismus • Sensortechnik • Grundlagen der Digitalen Systemtechnik

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

Datum, Unterschrift Auszubildende/r

Datum, Unterschrift Auszubildende/r
oder Ausbilder/in