

Deckblatt

Vorname:	Max
Nachname:	Mustermann
Adresse:	
Ausbildungsberuf:	Technische/r Assistent/in für Elektronik und Datentechnik
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"> • Systemtheorie • Schutz- und Sicherheitstechnik • Normen und Standards 	
Dienstag	<ul style="list-style-type: none"> • Projekte koordiniert • Kundenzufriedenheit sichergestellt • Herstellungsprozesse überwacht • Präsentationen gehalten 	2 2 1 3
Mittwoch	<ul style="list-style-type: none"> • Herstellungsprozesse überwacht • Messungen durchgeführt • Dienstpläne erstellt • Datentechnik entwickelt 	1 1 3 3
Donnerstag	<ul style="list-style-type: none"> • Materialien geordert • Technische Zeichnungen erstellt • Kundenservice bereitgestellt • Mitarbeiter trainiert 	2 2 2 2
Freitag	<ul style="list-style-type: none"> • Projekte koordiniert • Produktkonzepte ausgearbeitet • Technische Zeichnungen erstellt • Empfehlungen für Verbesserungen gegeben 	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"> • Elektronische Grundlagen • Elektrische Maschinen • Bemaßung und Toleranzen 	
Dienstag	<ul style="list-style-type: none"> • Kundenzufriedenheit sichergestellt • Systemtests geplant • Elektroniksysteme gewartet • Arbeitsschutzrichtlinien befolgt 	3 1 3 1
Mittwoch	<ul style="list-style-type: none"> • Fehlerbehebungsprozesse durchgeführt • Technische Probleme diagnostiziert • Herstellungsprozesse überwacht • Hardware getestet 	1 3 1 3
Donnerstag	<ul style="list-style-type: none"> • Kundenservice bereitgestellt • Technische Probleme diagnostiziert • Qualitätstests überwacht • Workshops durchgeführt 	2 2 3 1
Freitag	<ul style="list-style-type: none"> • Anleitungen geschrieben • Prototypen entwickelt • Kundenservice bereitgestellt • Qualitätstests überwacht 	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"> • Elektronische Grundlagen • Elektrische Maschinen • Technisches Zeichnen - Grundlagen 	
Dienstag	<ul style="list-style-type: none"> • Materialien geordert • Circuits getestet • Präsentationen gehalten • Herstellungsprozesse überwacht 	2 2 3 1
Mittwoch	<ul style="list-style-type: none"> • Field-Service-Anfragen abgewickelt • Workshops durchgeführt • Datentechnik entwickelt • Testergebnisse dokumentiert 	2 1 2 3
Donnerstag	<ul style="list-style-type: none"> • Daten analysiert • Prototypen entwickelt • Fehlerbehebungsprozesse durchgeführt • Produktkonzepte ausgearbeitet 	3 2 1 3
Freitag	<ul style="list-style-type: none"> • Forschungsprojekte unterstützt • Technische Probleme diagnostiziert • Technische Zeichnungen erstellt • Fehlerbehebungsprozesse durchgeführt 	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"> • Systemtheorie • Elektrische Maschinen • Normen und Standards 	
Dienstag	<ul style="list-style-type: none"> • Forschungsprojekte unterstützt • Empfehlungen für Verbesserungen gegeben • Fehlerbehebungsprozesse durchgeführt • Mitarbeiter trainiert 	2 2 1 3
Mittwoch	<ul style="list-style-type: none"> • Geräte installiert • Technische Zeichnungen erstellt • Materialien geordert • Herstellungsprozesse überwacht 	2 2 2 2
Donnerstag	<ul style="list-style-type: none"> • Kundenzufriedenheit sichergestellt • Geräte installiert • Materialien geordert • Dienstpläne erstellt 	1 3 1 3
Freitag	<ul style="list-style-type: none"> • Technische Probleme diagnostiziert • Kundenservice bereitgestellt • Geräte installiert • Field-Service-Anfragen abgewickelt 	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