

Deckblatt

Vorname:	Max
Nachname:	Mustermann
Adresse:	
Ausbildungsberuf:	Verfahrenstechnologe/-technologin Metall - Eisen- /Stahlmetallurgie
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

	Betriebliche Tätigkeiten, Unterweisungen, betrieblicher Unterricht, sonstige Schulungen, Themen des Berufsschulunterrichts	Stunden
Montag	Berufsschule: <ul style="list-style-type: none"> • Metallbearbeitungstechniken • Fehleranalyse und Fehlerbehebung • Abfallentsorgung und Recycling 	
Dienstag	<ul style="list-style-type: none"> • Spätschichten geleistet • Verhandlungen geführt • Ersatzteile bestellt • Arbeitsbedingungen verbessert 	2 2 1 3
Mittwoch	<ul style="list-style-type: none"> • Abfüllarbeiten durchgeführt • Metallqualität bewertet • Arbeitsanweisungen erstellt • Arbeitsbedingungen verbessert 	1 1 3 3
Donnerstag	<ul style="list-style-type: none"> • Produktionsdaten dokumentiert • Schichtübergaben organisiert • Förderbänder überwacht • Schmelzzeiten geplant 	2 2 2 2
Freitag	<ul style="list-style-type: none"> • Anlagenteile ausgetauscht • Waren geliefert • Verschleiß erkannt • Verluste berechnet 	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"> • Qualitätsmanagement • Elektrische Schaltpläne lesen • Abfallentsorgung und Recycling 	
Dienstag	<ul style="list-style-type: none"> • Verschleißteile ausgetauscht • Erste Hilfe geleistet • Produkte gelagert • Sicherheitseinrichtungen kontrolliert 	3 1 3 1
Mittwoch	<ul style="list-style-type: none"> • Rohstoffe bestellt • Schutzbrillen getragen • Hitzeschutzbekleidung angezogen • Lösungen entwickelt 	1 3 1 3
Donnerstag	<ul style="list-style-type: none"> • Verbrauchsdaten ermittelt • Anlagensicherheit überprüft • Eisenlegierungen hergestellt • Verschleiß überwacht 	2 2 3 1
Freitag	<ul style="list-style-type: none"> • Notfallpläne erarbeitet • Schrott recycelt • Kosten reduziert • Stähle geschmolzen 	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"> • Normen und Standards • Programmierung von Steuerungen • Rohstoffbeschaffung und Ressourcenschonung 	
Dienstag	<ul style="list-style-type: none"> • Wartungspläne erstellt • Feuerlöscher geprüft • Waren geliefert • Spätschichten geleistet 	2 2 3 1
Mittwoch	<ul style="list-style-type: none"> • Maschinen geschmiert • Retentionszeiten eingehalten • Kosten reduziert • Anlagen bedient 	2 1 2 3
Donnerstag	<ul style="list-style-type: none"> • Lohnabrechnungen erstellt • Verträge geschlossen • Förderbänder überwacht • Feuerlöscher geprüft 	3 2 1 3
Freitag	<ul style="list-style-type: none"> • Feuerlöscher geprüft • Verbesserungsvorschläge gemacht • Gase analysiert • Vorschriften eingehalten 	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"> • Arbeitssicherheit • Programmierung von Steuerungen • Umweltrecht und -normen 	
Dienstag	<ul style="list-style-type: none"> • Auftragsdaten erfasst • Schmelzzeiten geplant • Verbesserungsvorschläge gemacht • Maschinenstillstand verhindert 	2 2 1 3
Mittwoch	<ul style="list-style-type: none"> • Risiken analysiert • Arbeitsschicht geplant • Arbeitsbedingungen verbessert • Lagerbestände kontrolliert 	2 2 2 2
Donnerstag	<ul style="list-style-type: none"> • Marktanalysen durchgeführt • Schmelzprozesse gesteuert • Kosten reduziert • Schmelzprozesse optimiert 	1 3 1 3
Freitag	<ul style="list-style-type: none"> • Marktanalysen durchgeführt • Analysen durchgeführt • Reparaturarbeiten erledigt • Rohstoffe bestellt 	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