

## Deckblatt

Vorname:	Max
Nachname:	Mustermann
Adresse:	
Ausbildungsberuf:	Metallbauer,-in - Nutzfahrzeug - Fahrzeugkonstruktion
Fachrichtung/Schwerpunkt:	
Ausbildungsbetrieb:	
Verantwortliche/r Ausbilder/in:	
Beginn der Ausbildung:	01.08.2017
Ende der Ausbildung:	31.07.2021

### 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:	01.08.2017	bis:	06.08.2017

	Betriebliche Tätigkeiten, Unterweisungen, betrieblicher Unterricht, sonstige Schulungen, Themen des Berufsschulunterrichts	Stunden
Montag		
Dienstag	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Montagepläne gelesen</li> <li>• Bauteile durch Sägen auf das geforderte Maß zugeschnitten</li> <li>• Probefahrten zur Prüfung der Funktionsfähigkeit und der Fahrsicherheit von Fahrzeugen unternommen</li> <li>• Bauteile durch mit Scheren auf das geforderte Maß zugeschnitten</li> </ul>	3 1 2 2
Mittwoch	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Montagepläne gelesen</li> <li>• Bauteile entrostet</li> <li>• Probefahrten zur Prüfung der Funktionsfähigkeit und der Fahrsicherheit von Fahrzeugen unternommen</li> <li>• Messeinrichtungen sowie Armaturen installiert</li> </ul>	2 1 3 1
Donnerstag	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bauteile wie z.B. Profile, Platten und Bleche angerissen</li> <li>• Bauteile z.B. durch Warm- und Kaltumformen in die maßgerechte Form gebracht</li> <li>• Bauteile hergestellt und vormontiert</li> <li>• Fertigungspläne gelesen</li> </ul>	1 3 3 2
Freitag	<ul style="list-style-type: none"> <li>• vorgefertigte Bauteile durch Schweißen zu Baugruppen vormontiert</li> <li>• Schadensberichte von Kunden entgegengenommen</li> <li>• Bauteile wie z.B. Profile, Platten und Bleche angerissen</li> <li>• Oberflächen gegen Korrosion geschützt</li> </ul>	2 2 2 1
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:	07.08.2017	bis:	13.08.2017

	Betriebliche Tätigkeiten, Unterweisungen, betrieblicher Unterricht, sonstige Schulungen, Themen des Berufsschulunterrichts	Stunden
Montag	FET: Normteile	1
	MON: Gesamtzeichnungen	2
	WUB: Ausfallkosten	3
		3
Dienstag	• Bohrungen und Schweißfugen angebracht	2
	• Ursachen festgestellt	3
	• Störungen an defekten Fahrzeugen und Fahrzeugaufbauten gesucht und beseitigt	1
	• Bauteile z.B. durch Biegen in die maßgerechte Form gebracht	1
Mittwoch	• Verschleißteile wie Filter kontrolliert und erneuert	2
	• Probefahrten zur Prüfung der Funktionsfähigkeit und der Fahrsicherheit von Fahrzeugen unternommen	3
	• Fehler und Störungen systematisch eingegrenzt	2
	• Arbeiten dokumentiert	3
Donnerstag	• Bauteile hergestellt und vormontiert	3
	• Bauteile entrostet	1
	• Funktionen von Sonderausstattungen (z.B. Ladekräne, Kühlaggregate) getestet und neu eingestellt	1
	• Regeleinrichtungen sowie Armaturen installiert	2
Freitag	• konventionell gesteuerte Werkzeugmaschinen bedient und eingerichtet	2
	• Art und Umfang des Schadens festgestellt	3
	• Inspektionsprogramme nach Herstellerangaben durchgeführt	1
	• Arbeitsschritte festgelegt	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:	14.08.2017	bis:	20.08.2017

	Betriebliche Tätigkeiten, Unterweisungen, betrieblicher Unterricht, sonstige Schulungen, Themen des Berufsschulunterrichts	Stunden
Montag	FET: Normteile MON: Zusatzstoffe WUB: Korrosionsschutzmittel	2 2 3 1
Dienstag	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Art und Umfang des Schadens festgestellt</li> <li>• Messeinrichtungen sowie Armaturen installiert</li> <li>• Montagepläne gelesen</li> <li>• vorgefertigte Bauteile durch Schweißen zu Baugruppen vormontiert</li> </ul>	2 1 3 2
Mittwoch	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bauteile durch Sägen auf das geforderte Maß zugeschnitten</li> <li>• Kundenwünsche ermittelt</li> <li>• Verschleißteile wie Dichtungen kontrolliert und erneuert</li> <li>• Wartungspläne gelesen</li> </ul>	2 2 2 1
Donnerstag	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bauteile hergestellt und vormontiert</li> <li>• Verschleißteile wie Filter kontrolliert und erneuert</li> <li>• Bauteile durch Sägen auf das geforderte Maß zugeschnitten</li> <li>• Verschleißteile wie Dichtungen kontrolliert und erneuert</li> </ul>	3 1 3 1
Freitag	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bauteile ausgerichtet und zusammengebaut, durch Schweißen</li> <li>• Verschleißteile wie Filter kontrolliert und erneuert</li> <li>• Kundenwünsche ermittelt</li> <li>• defekte mechanische Bauteile und Systeme ausgebaut, repariert und Ersatzteile eingebaut</li> </ul>	2 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:	21.08.2017	bis:	27.08.2017

	Betriebliche Tätigkeiten, Unterweisungen, betrieblicher Unterricht, sonstige Schulungen, Themen des Berufsschulunterrichts	Stunden
Montag	FET: Montagezeichnungen MON: Grundlagen der Steuerungstechnik WUB: Verschleißursachen	2 3 3 3
Dienstag	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Schweißnähte gesäubert</li> <li>• Bauteile entrostet</li> <li>• Verschleißteile wie Filter kontrolliert und erneuert</li> <li>• Fertigungspläne gelesen</li> </ul>	1 3 1 3
Mittwoch	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Funktionen von Sonderausstattungen (z.B. Ladekräne, Kühlaggregate) getestet und neu eingestellt</li> <li>• Schadensberichte von Kunden entgegengenommen</li> <li>• Bauteile durch Trennschleifen auf das geforderte Maß zugeschnitten</li> <li>• Elektrische und elektronische Bauteile und Systeme ausgebaut, repariert und Ersatzteile eingebaut</li> </ul>	2 1 3 2
Donnerstag	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Stoßdämpfer und Luftfedern überprüft</li> <li>• Fertigungspläne gelesen</li> <li>• Oberflächen gegen Korrosion geschützt</li> <li>• Bauteile z.B. durch Biegen in die maßgerechte Form gebracht</li> </ul>	3 1 2 2
Freitag	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verschleißteile wie Bremsen kontrolliert und erneuert</li> <li>• Arbeitsschritte festgelegt</li> <li>• Verschleißteile wie Filter kontrolliert und erneuert</li> <li>• Elektrische und elektronische Bauteile und Systeme ausgebaut, repariert und Ersatzteile eingebaut</li> </ul>	2 1 3 1
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