

## Deckblatt

Vorname:	Max
Nachname:	Mustermann
Adresse:	
Ausbildungsberuf:	Kraftfahrzeugmechatroniker,-in - Nutzfahrzeugtechnik
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>• Kühleinrichtung eingebaut</li> <li>• auszuführenden Arbeiten mit Kunden besprochen</li> <li>• Getriebeöle gewechselt</li> <li>• Zubehörteile beim Hersteller bestellt</li> </ul>	3 1 2 2
Mittwoch	<ul style="list-style-type: none"> <li>• fehlerhafte Bauteile ausgetauscht</li> <li>• Komponenten der Signalverarbeitung nachgerüstet</li> <li>• Schlussprüfung aller Funktionen durchgeführt</li> <li>• Schaltkreise der Signalverarbeitung nachgerüstet</li> </ul>	2 1 3 1
Donnerstag	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bremsen repariert</li> <li>• Antriebsaggregate am Diagnosestand beurteilt</li> <li>• Kunden in den Gebrauch nachgerüsteter Bauteile eingewiesen</li> <li>• fehlerhafte Bauteile ausgetauscht</li> </ul>	1 3 3 2
Freitag	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fahrwerk vermessen</li> <li>• Wartungsarbeiten durchgeführt</li> <li>• Baugruppen auf Verschleißerscheinungen geprüft</li> <li>• Fahrzeug umgerüstet</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	DGN: Anschluss- und Klemmenbezeichnungen REP: Bauform SER: Blockschaltbilder UUN: Gebrauchsanweisungen	1 2 3 3
Dienstag	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hydraulikflüssigkeiten gewechselt</li> <li>• Schaltkreise der Signalverarbeitung nachgerüstet</li> <li>• Arbeitsabläufe kontrolliert</li> <li>• Bremsanlage eingestellt</li> </ul>	2 3 1 1
Mittwoch	<ul style="list-style-type: none"> <li>• technische Unterlagen zur Störungssuche herangezogen</li> <li>• Antriebsaggregate am Diagnosestand geprüft</li> <li>• Motoröle nachgefüllt</li> <li>• Motormanagementsystem eingestellt</li> </ul>	2 3 2 3
Donnerstag	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Arbeitsergebnisse bewertet</li> <li>• Kunden in den Gebrauch nachgerüsteter Geräte eingewiesen</li> <li>• Anlage der Unterhaltungselektronik ausgestattet</li> <li>• hydraulische Schaltpläne zur Störungssuche herangezogen</li> </ul>	3 1 1 2
Freitag	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zubehörteile beim Hersteller bestellt</li> <li>• Dichtungen ausgetauscht</li> <li>• Motoröle nachgefüllt</li> <li>• Schlussprüfung aller Funktionen durchgeführt</li> </ul>	2 3 1 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	DGN: Isolationsprüfer REP: Online-Informationssysteme SER: Internet UUN: Gebrauchsanweisungen	2 2 3 1
Dienstag	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Arbeitsabläufe kontrolliert</li> <li>• Druckluftleitungen installiert</li> <li>• Baugruppe zerlegt</li> <li>• Getriebeöle gewechselt</li> </ul>	2 1 3 2
Mittwoch	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ersatzteile per Computer aus dem Lager abgerufen</li> <li>• Fehler an Signalübertragungssystemen lokalisiert</li> <li>• Motoröle gewechselt</li> <li>• Antriebsaggregate am Diagnosestand beurteilt</li> </ul>	2 2 2 1
Donnerstag	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bremsanlagen repariert</li> <li>• Filter geprüft</li> <li>• Kraftübertragungssystem instand gesetzt</li> <li>• Kunden in den Gebrauch nachgerüsteter Bauteile eingewiesen</li> </ul>	3 1 3 1
Freitag	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Störungen diagnostiziert</li> <li>• Baugruppen ausgebaut</li> <li>• auszuführenden Arbeiten mit Kunden besprochen</li> <li>• Motormanagementsysteme am Diagnosestand beurteilt</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	DGN: Oszilloskop REP: Bauform SER: pyrotechnische Systeme stehende Fluide UUN: Räder	2 3 3 3
Dienstag	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zündkerzen ausgetauscht</li> <li>• Ersatzteile per Computer aus dem Lager abgerufen</li> <li>• Dichtungen geprüft</li> <li>• Niveauregelungssystem instand gesetzt</li> </ul>	1 3 1 3
Mittwoch	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Baugruppe zerlegt</li> <li>• Arbeitsabläufe geplant</li> <li>• elektrische Datenkommunikationsleitungen instand gesetzt</li> <li>• Bremsen repariert</li> </ul>	2 1 3 2
Donnerstag	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Datenbanken zur Störungssuche herangezogen</li> <li>• Funktion von vernetzten Fahrzeugsystemen analysiert</li> <li>• Kunden in den Gebrauch nachgerüsteter Bauteile eingewiesen</li> <li>• Systeme der Signalverarbeitung nachgerüstet</li> </ul>	3 1 2 2
Freitag	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Baugruppen ausgebaut</li> <li>• Fahrzeug mit drahtlosem Signalübertragungssystem ausgestattet</li> <li>• Nebenantriebe geprüft</li> <li>• Funktion von Klimaanlage analysiert</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 Auszubildende/r  
oder Ausbilder/in