

## Deckblatt

Vorname:	Max
Nachname:	Mustermann
Adresse:	
Ausbildungsberuf:	Elektroniker,-in - Energie- und Gebäudetechnik (Handwerk)
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>• Betriebssicherheit von Geräten geprüft</li> <li>• elektrotechnische Systeme für die Energieversorgung geplant</li> <li>• Betriebssicherheit von Anlagen geprüft</li> <li>• elektrotechnische Messungen durchgeführt</li> </ul>	3 1 2 2
Mittwoch	<ul style="list-style-type: none"> <li>• durchgeführte Arbeiten dokumentiert</li> <li>• Kunden im Gebrauch von Anlage beraten</li> <li>• Programmabläufe überwacht</li> <li>• Geräte geprüft und gewartet</li> </ul>	2 1 3 1
Donnerstag	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kommunikationsanlage installiert</li> <li>• elektrotechnische Messungen durchgeführt</li> <li>• Steuereinrichtung eingebaut und die elektrischen Anschlüsse hergestellt</li> <li>• Blitz- und Überspannungsschutzeinrichtung installiert</li> </ul>	1 3 3 2
Freitag	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Energieeffizienz von Anlagen geprüft</li> <li>• Komponenten in Betrieb nehmen</li> <li>• elektrotechnische Messungen durchgeführt</li> <li>• Komponenten installiert</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	BWL: Konflikten begegnen ENR: Installationsprozesse von Hard- und Softwarekomponenten GEB: Blockschaltbild IUB: Kennwerte exemplarischer Bauelemente und Funktionseinheiten	1 2 3 3
Dienstag	<ul style="list-style-type: none"> <li>Anlagen zur Ersatzstromversorgung in Betrieb genommen</li> <li>elektrotechnische Messungen durchgeführt</li> <li>Funktions- und Leistungsmerkmale eingestellt und dokumentiert</li> <li>Anlagen und Bauteile instand gesetzt</li> </ul>	2 3 1 1
Mittwoch	<ul style="list-style-type: none"> <li>bei der Abrechnung mitwirkt</li> <li>gebäudetechnisches System getestet</li> <li>Telekommunikationsanlage an der Fernmeldenetz angeschlossen</li> <li>Anlagen zur Ersatzstromversorgung in Betrieb genommen</li> </ul>	2 3 2 3
Donnerstag	<ul style="list-style-type: none"> <li>elektrotechnische Messungen durchgeführt</li> <li>Fehler behoben</li> <li>Gebäudeleiteinrichtungen samt zugehöriger Software installiert</li> <li>Gebäudeleiteinrichtungen konfiguriert</li> </ul>	3 1 1 2
Freitag	<ul style="list-style-type: none"> <li>elektrotechnische Systeme für die Gebäudetechnik konzipiert und geplant</li> <li>Steuerungsprogramm erstellen</li> <li>Serviceleistungen durchgeführt</li> <li>Programmabläufe überwacht</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	BWL: Mitbestimmungsmöglichkeiten wahrnehmen ENR: Konfigurationsprozesse von Hard- und Softwarekomponenten GEB: verbindungsprogrammierte Signalverarbeitung IUB: betriebliche Kommunikation	2 2 3 1
Dienstag	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Energieversorgungseinrichtungen eingebaut und elektrische Anschlüsse hergestellt</li> <li>• elektrotechnische Messungen durchgeführt</li> <li>• Anlagen in Betrieb genommen</li> <li>• Gebäudeleiteinrichtungen konfiguriert</li> </ul>	2 1 3 2
Mittwoch	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Schalteinrichtung eingebaut und die elektrischen Anschlüsse hergestellt</li> <li>• Anlagen zur Ersatzstromversorgung in Betrieb genommen</li> <li>• bei der Abrechnung mitwirkt</li> <li>• Energieeffizienz von Geräten geprüft</li> </ul>	2 2 2 1
Donnerstag	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Betriebssicherheit von Geräten geprüft</li> <li>• elektrotechnische Messungen durchgeführt</li> <li>• Anlagen zur Ersatzstromversorgung montiert</li> <li>• Testprogramm angewandt</li> </ul>	3 1 3 1
Freitag	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Anlagen und Bauteile instand gesetzt</li> <li>• Anlagen zur Ersatzstromversorgung in Betrieb genommen</li> <li>• Betriebssicherheit von Geräten geprüft</li> <li>• Fehler beseitigt</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	BWL: Investitionsentscheidungen vorbereiten ENR: Installationsprozesse von Hard- und Softwarekomponenten GEB: Blockschaltbild IUB: Schaltpläne	2 3 3 3
Dienstag	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Antriebseinrichtung eingebaut und die elektrischen Anschlüsse hergestellt</li> <li>• Anlagen und Bauteile instand gesetzt</li> <li>• Geräte geprüft und gewartet</li> <li>• Steuereinrichtung eingebaut und die elektrischen Anschlüsse hergestellt</li> </ul>	1 3 1 3
Mittwoch	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fehler behoben</li> <li>• Testprogramm angewandt</li> <li>• elektrotechnische Messungen durchgeführt</li> <li>• Anlagen und Bauteile instand gesetzt</li> </ul>	2 1 3 2
Donnerstag	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Anlagen installiert</li> <li>• Anlage zur dezentralen Energiegewinnung montiert und in Betrieb genommen</li> <li>• Energieeffizienz von Anlagen geprüft</li> <li>• Steuerungsprogramm erstellen</li> </ul>	3 1 2 2
Freitag	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Beleuchtungsanlagen eingebaut und die elektrischen Anschlüsse hergestellt</li> <li>• Gebäudeleiteinrichtungen konfiguriert</li> <li>• elektrotechnische Systeme für die Energieversorgung geplant</li> <li>• Serviceleistungen durchgeführt</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