

Deckblatt

| | |
|---------------------------------|-----------------------|
| Vorname: | Max |
| Nachname: | Mustermann |
| Adresse: | |
| Ausbildungsberuf: | Anlagenmechaniker,-in |
| 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"> • Maschinen nach wirtschaftlichen Gesichtspunkten ausgewählt • technische Systeme der Versorgungstechnik gewartet und instandgehalten • Bauteile zu Anlagen zusammengefügt • Werkstoffe nach ökologischen Gesichtspunkten ausgewählt | 3 1 2 2 |
| Mittwoch | <ul style="list-style-type: none"> • Anlagen in Betrieb genommen • technische Systeme der Versorgungstechnik gewartet und instandgehalten • Maschinen nach wirtschaftlichen Gesichtspunkten ausgewählt • Aufträge realisiert | 2 1 3 1 |
| Donnerstag | <ul style="list-style-type: none"> • Bauteile zu Anlagen zusammengefügt • Maschinen nach wirtschaftlichen Gesichtspunkten ausgewählt • Arbeitsaufgaben geplant • technische Systeme der Versorgungstechnik gewartet und instandgehalten | 1 3 3 2 |
| Freitag | <ul style="list-style-type: none"> • Qualitätsmängel beseitigt • Montagearbeiten organisiert • Bauteile zu Apparaten zusammengefügt • Montagepläne entwickelt | 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 | FTP: Material-, Lohn- und Werkzeugkosten IHP: Entsorgung MTP: Werkzeuge, Vorrichtungen | 1 2 3 3 |
| Dienstag | <ul style="list-style-type: none"> Anlagenkomponenten in Betrieb genommen Anlagen und Anlagenkomponenten geändert technische Systeme an Kunden übergeben Qualitätsmängel beseitigt | 2 3 1 1 |
| Mittwoch | <ul style="list-style-type: none"> Arbeitsaufgaben vorbereitet Kunden eingewiesen Bauteile zu Baugruppen zusammengefügt Montagearbeiten organisiert | 2 3 2 3 |
| Donnerstag | <ul style="list-style-type: none"> Montagearbeiten organisiert Anlagenkomponenten in Betrieb genommen Werkstoffe nach ökologischen Gesichtspunkten ausgewählt Arbeiten dokumentiert | 3 1 1 2 |
| Freitag | <ul style="list-style-type: none"> Werkstoffe nach ökologischen Gesichtspunkten ausgewählt Aufträge realisiert technische Systeme an Kunden übergeben anlagenspezifische Teilsysteme integriert | 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 | FTP: Bank-, Elektrowerkzeuge IHP: Schadensanalyse MTP: Montagebeschreibungen | 2 2 3 1 |
| Dienstag | <ul style="list-style-type: none"> • Werkstoffe nach ökologischen Gesichtspunkten ausgewählt • Werkzeuge nach bearbeitungstechnischen Gesichtspunkten ausgewählt • Produkte an Kunden übergeben • Bauteile gefertigt | 2 1 3 2 |
| Mittwoch | <ul style="list-style-type: none"> • Kunden über gesetzliche Auflagen informiert • Arbeitsaufgaben geplant • Anlagen in Betrieb genommen • Qualitätsmängel beseitigt | 2 2 2 1 |
| Donnerstag | <ul style="list-style-type: none"> • Systeme der Anlagentechnik angepasst • Aufträge realisiert • Arbeitsaufgaben vorbereitet • Anlagenkomponenten in Betrieb genommen | 3 1 3 1 |
| Freitag | <ul style="list-style-type: none"> • Bauteile gefertigt • Arbeitsaufgaben vorbereitet • technische Systeme der Versorgungstechnik gewartet und instandgehalten • Werkstoffe nach ökologischen Gesichtspunkten ausgewählt | 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 | FTP: Fertigungspläne IHP: Ausfallkosten MTP: Funktionsprüfung | 2 3 3 3 |
| Dienstag | <ul style="list-style-type: none"> Anlagen in Betrieb genommen Funktionen an Baugruppen eingestellt Kunden über gesetzliche Auflagen informiert andere Unterlagen ausgewertet | 1 3 1 3 |
| Mittwoch | <ul style="list-style-type: none"> Bauteile zu Apparaten zusammengefügt Anlagenkomponenten vor Ort montiert Anlagen in Betrieb genommen Funktionen an Apparaten eingestellt | 2 1 3 2 |
| Donnerstag | <ul style="list-style-type: none"> technische Zeichnungen ausgewertet Prüfergebnisse bewertet technische Systeme der Anlagentechnik gewartet und instandgehalten Funktionen Anlagen eingestellt | 3 1 2 2 |
| Freitag | <ul style="list-style-type: none"> Qualitätsmängel beseitigt Bauteile zu Apparaten zusammengefügt Dem Kunden Instandhaltungsbedingungen erläutert technische Systeme der Versorgungstechnik gewartet und instandgehalten | 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