

Deckblatt

Vorname:	Max
Nachname:	Mustermann
Adresse:	
Ausbildungsberuf:	Lacklaborant,-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"> • analytische Arbeiten durchgeführt • Arbeitsrezepturen erstellt (formuliert) • Beschichtungsstoffe entwickelt • chemische Berechnungen durchgeführt 	3 1 2 2
Mittwoch	<ul style="list-style-type: none"> • chemisch-technische Apparaturen überwacht, gewartet und instandgehalten • Prüfpläne erarbeitet • physikalische Berechnungen durchgeführt • Arbeitsergebnisse dokumentiert 	2 1 3 1
Donnerstag	<ul style="list-style-type: none"> • Beschichtungssysteme entwickelt • Messergebnisse rechnergestützt ausgewertet • Arbeitsergebnisse dokumentiert • Kunden beraten 	1 3 3 2
Freitag	<ul style="list-style-type: none"> • physikalische Berechnungen durchgeführt • anwendungstechnische Arbeiten durchgeführt • Beschichtungsstoffe gehärtet • Beschichtungsstoffe hergestellt, überprüft und optimiert 	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	APT: chemisches Härten LAT: Optische Sensoren RUQ: Protolyse	1 2 3 3
Dienstag	<ul style="list-style-type: none"> • Messergebnisse rechnergestützt ausgewertet • Beschichtungsstoffe getrocknet • chemisch-analytische Arbeiten ausgeführt • Proben zur Analyse vorbereitet 	2 3 1 1
Mittwoch	<ul style="list-style-type: none"> • chemisch-technische Anlagen überwacht, gewartet und instandgehalten • Beschichtungsstoffe getrocknet • Beschichtungsstoffe entwickelt • Untersuchungsergebnisse rechnergestützt ausgewertet 	2 3 2 3
Donnerstag	<ul style="list-style-type: none"> • Nachweis von Bestandteilen durchgeführt • Beschichtungsstoffe getrocknet • technologische Prüfungen durchgeführt • chemische Berechnungen durchgeführt 	3 1 1 2
Freitag	<ul style="list-style-type: none"> • physikalische Berechnungen durchgeführt • Messergebnisse rechnergestützt ausgewertet • die Haftfestigkeit geprüft • entfettet 	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	APT: Sicherheit LAT: Stoffe, Stoffsysteme RUQ: Salze	2 2 3 1
Dienstag	<ul style="list-style-type: none"> • anwendungstechnische Arbeiten durchgeführt • Untersuchungsergebnisse rechnergestützt ausgewertet • Geräte ausgewählt • Kennzahlen bestimmt 	2 1 3 2
Mittwoch	<ul style="list-style-type: none"> • Beschichtungssysteme hergestellt, überprüft und optimiert • bei der Entwicklung umweltfreundlicher Materialien und Verfahren mitgewirkt • Beschichtungsstoffe getrocknet • Nachweis von Bestandteilen durchgeführt 	2 2 2 1
Donnerstag	<ul style="list-style-type: none"> • Umweltvorschriften berücksichtigt • Beschichtungssysteme hergestellt, überprüft und optimiert • chemisch-technische Apparaturen überwacht, gewartet und instandgehalten • Arbeitsrezepturen erstellt (formuliert) 	3 1 3 1
Freitag	<ul style="list-style-type: none"> • Proben zur Analyse vorbereitet • visuelle Qualitätsbeurteilungen (Glanz, Farbton, Beschichtungsfehler) durchgeführt • geschliffen • chemisch-analytische Arbeiten ausgeführt 	2 3 2 2
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

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	APT: Manuelle Applikationsverfahren: Streichen LAT: Umgang mit Gefahrstoffen RUQ: Metalle	2 3 3 3
Dienstag	<ul style="list-style-type: none"> • chemisch-technische Anlagen überwacht, gewartet und instandgehalten • Messergebnisse rechnergestützt ausgewertet • Untersuchungsergebnisse rechnergestützt ausgewertet • bei der Entwicklung umweltfreundlicher Materialien und Verfahren mitgewirkt 	1 3 1 3
Mittwoch	<ul style="list-style-type: none"> • Beschichtungsstoffe hergestellt, überprüft und optimiert • Untersuchungsergebnisse rechnergestützt ausgewertet • Nachweis von Bestandteilen durchgeführt • Sicherheitsvorschriften berücksichtigt 	2 1 3 2
Donnerstag	<ul style="list-style-type: none"> • anwendungstechnische Arbeiten durchgeführt • Umweltvorschriften berücksichtigt • Härtegrade bestimmt • Reaktionsgleichungen ausgearbeitet 	3 1 2 2
Freitag	<ul style="list-style-type: none"> • Sicherheitsvorschriften berücksichtigt • chemisch-analytische Arbeiten ausgeführt • die Wetterbeständigkeit geprüft • geschliffen 	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