

Deckblatt

Vorname:	Max
Nachname:	Mustermann
Adresse:	
Ausbildungsberuf:	Baustoffprüfer/in
Fachrichtung/Schwerpunkt:	
Ausbildungsbetrieb:	
Verantwortliche/r Ausbilder/in:	
Beginn der Ausbildung:	01.08.2022
Ende der Ausbildung:	31.07.2026

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. Auszubildende 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:	01.08.2022	bis:	07.08.2022

	Betriebliche Tätigkeiten, Unterweisungen, betrieblicher Unterricht, sonstige Schulungen, Themen des Berufsschulunterrichts	Stunden
Montag	Berufsschule: <ul style="list-style-type: none"> • Flächen • Kräfte, Hebel 	
Dienstag	<ul style="list-style-type: none"> • Konsistenz von Betonen und Mörtel ermittelt • Spaltungsfestigkeit von Betonen bestimmt • Labormischungen hergestellt • Besonderheiten an Geländeoberflächen aufgenommen und kartiert 	2 2 1 3
Mittwoch	<ul style="list-style-type: none"> • Spaltungsfestigkeit von Betonen bestimmt • Proben entsprechend Prüfvorgaben, Normtabellen und Gütevorschriften untersucht • Materialproben zur Prüfstation transportiert • Mess- und Laborgeräte vorbereitet 	1 1 3 3
Donnerstag	<ul style="list-style-type: none"> • Abbindeverhalten von Betonen gemessen • Rohrdichte von Betonen und Mörtel ermittelt • rückgewonnene Gesteinskörnungen von Asphalten geprüft • Materialproben, insbesondere Bohrkerne, an Bauprodukten entnommen 	2 2 2 2
Freitag	<ul style="list-style-type: none"> • Druckfestigkeit von Betonen und Mörtel bestimmt • rückgewonnene Gesteinskörnungen von Asphalten geprüft • Probenahmen beim Einbau von Asphalten durchgeführt • Prüfergebnisse an die Laborleitung weitergegeben und erläutert 	1 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:	08.08.2022	bis:	14.08.2022

	Betriebliche Tätigkeiten, Unterweisungen, betrieblicher Unterricht, sonstige Schulungen, Themen des Berufsschulunterrichts	Stunden
Montag	Berufsschule: <ul style="list-style-type: none"> • Kostenplanung • Luftdruck 	
Dienstag	<ul style="list-style-type: none"> • Proben genommen • physikalische Messungen durchgeführt • Abbindeverhalten von Betonen gemessen • Materialproben, insbesondere Bohrkerne, an Bauwerken entnommen 	3 1 3 1
Mittwoch	<ul style="list-style-type: none"> • Proben untersucht • rückgewonnene Gesteinskörnungen von Asphalten geprüft • Spaltungsfestigkeit von Betonen und Mörtel bestimmt • chemische Bestimmungen durchgeführt 	1 3 1 3
Donnerstag	<ul style="list-style-type: none"> • Materialproben, insbesondere Bohrkerne, an Bauprodukten entnommen • Bindemittelgehalt von Asphalt durch Extraktion bestimmt • Materialproben, insbesondere Bohrkerne, an Bauwerken entnommen • Rohrdichte von Betonen und Mörtel ermittelt 	2 2 3 1
Freitag	<ul style="list-style-type: none"> • Bohrungen an Böden durchgeführt • Proben untersucht • Zeitaufwand dokumentiert • rückgewonnene Gesteinskörnungen von Asphalten geprüft 	1 2 3 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:	15.08.2022	bis:	21.08.2022

	Betriebliche Tätigkeiten, Unterweisungen, betrieblicher Unterricht, sonstige Schulungen, Themen des Berufsschulunterrichts	Stunden
Montag	Berufsschule: <ul style="list-style-type: none"> • Zusätzliche Technische Vertragsbedingungen (ZTV) • Drehmoment 	
Dienstag	<ul style="list-style-type: none"> • Besonderheiten an Geländeoberflächen aufgenommen und kartiert • erbrachte Leistungen dokumentiert • Luftporengehalt von Betonen und Mörtel ermittelt • Proben vorschriftsmäßig gelagert und aufbewahrt 	2 2 3 1
Mittwoch	<ul style="list-style-type: none"> • Proben entsprechend Prüfvorgaben, Normtabellen und Gütevorschriften untersucht • Probe- und Prüfkörper in dem Schwerpunkt Asphalttechnik hergestellt • Abbindeverhalten von Mörtel gemessen • Luftporengehalt von Betonen und Mörtel ermittelt 	2 1 2 3
Donnerstag	<ul style="list-style-type: none"> • Probe- und Prüfkörper in dem Schwerpunkt Asphalttechnik hergestellt • Rohrdichte von Betonen und Mörtel ermittelt • Ergebnisse ausgewertet und dokumentiert • Biegezugfestigkeit von Betonen und Mörtel bestimmt 	3 2 1 3
Freitag	<ul style="list-style-type: none"> • Materialproben mit speziellen Geräten entnommen • Abbindeverhalten von Betonen gemessen • Proben genommen • Proben untersucht 	2 1 3 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:	22.08.2022	bis:	28.08.2022

	Betriebliche Tätigkeiten, Unterweisungen, betrieblicher Unterricht, sonstige Schulungen, Themen des Berufsschulunterrichts	Stunden
Montag	Berufsschule: <ul style="list-style-type: none"> • Zeit • Drehmoment 	
Dienstag	<ul style="list-style-type: none"> • Abbindeverhalten von Betonen gemessen • Proben genommen • Ergebnisse ausgewertet und dokumentiert • Labormischungen hergestellt 	2 2 1 3
Mittwoch	<ul style="list-style-type: none"> • Zeitaufwand dokumentiert • Proben aufbereitet • Abbindeverhalten von Betonen gemessen • Proben genommen 	2 2 2 2
Donnerstag	<ul style="list-style-type: none"> • Materialproben, insbesondere Bohrkern, an Bauprodukten entnommen • chemische Bestimmungen durchgeführt • Probenahmen an Asphaltbefestigungen, insbesondere Bohrkernentnahmen, durchgeführt • Luftporengehalt von Betonen und Mörtel ermittelt 	1 3 1 3
Freitag	<ul style="list-style-type: none"> • Prüfungen im Schwerpunkt Geotechnik vor Ort durchgeführt • Materialproben zur Prüfstelle transportiert • Konsistenz von Betonen und Mörtel ermittelt • Proben genommen 	1 2 3 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