

Deckblatt

Vorname:	Max
Nachname:	Mustermann
Adresse:	
Ausbildungsberuf:	Fachkraft für Kreislauf- Abfallwirtschaft
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	Stunden
<ul style="list-style-type: none"> • Betriebsabläufe dokumentiert und auswertet • Abfälle untersucht und deklariert • Sickerwasser von Deponien aufbereitet • für die Aufstellung von Sammelbehältern für Altkleidern gesorgt • Sondermüll fachgerecht auf speziellen Deponien entsorgt, dabei Umweltschutzvorschriften beachtet • Betriebsstörungen erkannt • Sickerwasser von Deponien untersucht • unbedenklichen Müll auf Deponien entsorgt 	
Unterweisungen, betrieblicher Unterricht, sonstige Schulungen	Stunden
Gelernt, welche Methoden des Messens, Regelns und des Steuerns es gibt.	
Themen des Berufsschulunterrichts	Stunden
ANT: Mikroorganismen als wichtigste Destruentengruppe KAU: Nutzung von Informationssystemen MGT: Dichtungen	

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	Stunden
<ul style="list-style-type: none"> • für die Abholung von Abfällen beim Kunden Fahrzeuge disponiert • Sickerwasser von Deponien untersucht • Kunden in Fragen der Abfallentsorgung beraten • Abfallbehandlungsanlagen bedient, überwacht, inspiziert, gewartet und repariert • Betriebsabläufe dokumentiert und auswertet • für die Aufstellung von Sammelbehältern für Altglas gesorgt • Abfallbeseitigungsanlagen bedient, überwacht, inspiziert, gewartet und repariert • im Kompostierwerk die Verrottung von Biomüll zu Humus gesteuert und überwacht 	
Unterweisungen, betrieblicher Unterricht, sonstige Schulungen	Stunden
Gelernt, wie betriebsspezifische Geräte aufgebaut sind.	
Themen des Berufsschulunterrichts	Stunden
ANT: Aufbau von Mikroorganismen KAU: Rechtsvorschriften MGT: Verfahrensbilder	

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	Stunden
<ul style="list-style-type: none"> • Abfallbehandlungsanlagen bedient, überwacht, inspiziert, gewartet und repariert • Betriebsstörungen erkannt • Abfallbeseitigungsanlagen bedient, überwacht, inspiziert, gewartet und repariert • wiederverwertbare Abfälle durch Labortests bestimmt • für die Aufstellung von Sammelbehältern für Altpapier gesorgt • Kunden zu Fragen der Abfalltrennung informiert • wiederverwertbare Abfälle erkannt • Sondermüll fachgerecht auf speziellen Deponien entsorgt, dabei Umweltschutzvorschriften beachtet 	
Unterweisungen, betrieblicher Unterricht, sonstige Schulungen	Stunden
Gelernt, wie betriebsspezifische Geräte funktionieren.	
Themen des Berufsschulunterrichts	Stunden
ANT: Arten von Mikroorganismen KAU: Versauerung MGT: Volumenmessverfahren	

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	Stunden
<ul style="list-style-type: none"> • für die Aufstellung von Sammelbehältern für Altglas gesorgt • für die Abholung von Abfällen beim Kunden Container disponiert • unbedenklichen Müll auf Deponien entsorgt • Kunden in Fragen der Abfallentsorgung beraten • Sickerwasser von Deponien untersucht • Spezialfahrzeuge für das Sammeln von Abfällen disponiert • wiederverwertbare Abfälle durch Labortests bestimmt • Sickerwasser von Deponien aufbereitet 	
Unterweisungen, betrieblicher Unterricht, sonstige Schulungen	Stunden
Gelernt, welche Möglichkeiten es gibt, Umweltbelastungen durch Anlagen zu minimieren oder zu vermeiden.	
Themen des Berufsschulunterrichts	Stunden
ANT: Aufbau von Mikroorganismen KAU: Aufbau und Funktion von Einrichtungen des Industrieservices MGT: Werk- und Hilfsstoffe	

Durch die nachfolgende Unterschrift wird die Richtigkeit und Vollständigkeit der obigen Angaben bestätigt.

Datum, Unterschrift Auszubildende/r

Datum, Unterschrift Auszubildende/r
oder Ausbilder/in