

Lehre Entsorgungs- und Recyclingfachmann/-frau

Im BIS anzeigen



Entsorgungs- und Recyclingfachmänner/-frauen regeln die fachgerechte Trennung von Materialien, wie z. B. Bauschutt, und deren Entsorgung bzw. Weiterbehandlung (z. B. Verbrennen, Lagern oder Brechen).

Lehrzeit: 3 Jahre

Einkommen im ersten Lehrjahr: ab 1000 Euro

Was macht ein/eine Entsorgungs- und Recyclingfachmann/-frau?

- Abfälle annehmen, fachgerecht sortieren und entsorgen, z. B. Bauschutt
- Angelieferte Materialien beurteilen und entscheiden, wie sie weiter behandelt werden sollen, z. B. Verbrennen, Brechen, Lagern
- Entsorgungs- und Wiederaufbereitungsanlagen bedienen und warten
- Betriebe über richtige Mülltrennung und -entsorgung informieren
- Einfache chemische und physikalische Analysen durchführen, z. B. pH-Wert-Bestimmungen, Leitfähigkeitsmessungen
- Abfallkonzepte erstellen und die Kosten von Abfallbehandlungen ermitteln
- Daten, z. B. zu den angenommenen Abfallmengen, aufbereiten und damit Statistiken oder Diagramme erstellen
- Ausführung von Aufgaben eines Abfallbeauftragten nach den gesetzlichen Bestimmungen

Wo arbeitet ein/eine Entsorgungs- und Recyclingfachmann/-frau?

- Unternehmen der Müllentsorgung und Wiederaufbereitung, z. B. Altstoffsammelzentren, Betreiber von Mülldeponien
- Recyclingunternehmen
- Betriebe mit eigenen Entsorgungs- und Wiederaufbereitungsanlagen

Was bringe ich mit:

(häufig genannte Voraussetzungen in Stelleninseraten für Lehrlinge)

- Begeisterung für Chemie und Physik
- Begeisterung für Technik
- Begeisterung für Umweltschutz
- Gerne mit Maschinen arbeiten
- Körperlich fit sein
- Unempfindlich gegen Gerüche sein
- Unempfindlich gegen Lärm sein

Wie lange dauert die Lehrzeit?

- 3 Jahre; verkürzte Lehrzeit für Personen mit Ausbildungsabschluss: 2 Jahre

Lehrstellen suchen und finden:

Aktuell gibt es **8** offene Stellen [↗](#) zum AMS-eJob-Room

Lehrlingseinkommen:

Erstes Lehrjahr: ab €1000, Letztes Lehrjahr: ab €1990

Kollektivvertragliche Mindest-Einkommen (Brutto = Betrag VOR Abzug von Steuern und Versicherungsabgaben).

Weitere Informationen, u. a. zu abweichenden Regelungen pro Bundesland und etwaigen Sonderregelungen: [↗](#) zum AMS-Berufslexikon

Wo gibt es Berufsschulen?

Weitere Informationen: [↗](#) zum Ausbildungskompass

Interessensgebiete

- Chemie, Physik, Labor

Voraussetzungen:

- Begeisterung für Chemie und Physik
- Begeisterung für Technik
- Gerne mit Maschinen arbeiten
- Sinn für Sauberkeit und Hygiene
- Unempfindlich gegen Gerüche sein

- **Natur, Pflanzen, Tiere, Umwelt**

Voraussetzungen:

- Begeisterung für Pflanzen und Natur
- Gerne bei jedem Wetter im Freien arbeiten
- Handwerkliche Geschicklichkeit
- Körperlich fit sein
- Unempfindlich gegen Gerüche sein

Welche persönlichen Eigenschaften sind gefragt?

- Unempfindlichkeit der Haut

Arbeitsumfeld

- Arbeit mit Chemikalien
- Geruchsbelastung
- Schmutzbelastung

Verwandte Lehrberufe und Anrechnung

Verwandter Lehrberuf	Anrechnung nach dem			
	1. Lehrjahr	2. Lehrjahr	3. Lehrjahr	4. Lehrjahr
ChemieverfahrenstechnikerIn	voll			
KonstrukteurIn, Schwerpunkt Maschinenbautechnik	voll			
KonstrukteurIn, Schwerpunkt Metallbautechnik	voll			
KonstrukteurIn, Schwerpunkt Stahlbautechnik	voll			
KonstrukteurIn, Schwerpunkt Werkzeugbautechnik	voll			
LabortechnikerIn, Hauptmodul Biochemie	voll			
LabortechnikerIn, Hauptmodul Chemie	voll			
LabortechnikerIn, Hauptmodul Lack- und Anstrichmittel	voll			

Ersatz der Lehrabschlussprüfung

Die Lehrabschlussprüfung im Lehrberuf "Entsorgungs- und Recyclingfachmann/-frau" ersetzt KEINE Lehrabschlussprüfung in verwandten Lehrberufen.

Zuordnung zu AMS-Berufssystematik (Sechssteller)

- 665687 Entsorgungs- und Recyclingfachmann/-frau

Zuordnung zu BIS-Berufsbereichen und -obergruppen

Umwelt

- **Umwelttechnologie, Nachhaltigkeit**

Zuordnung zu folgenden Berufsprofilen

- **Entsorgungs- und RecyclingtechnikerIn**

Lehrberufsart

Normaler Lehrberuf

Lehrberuf Status

aktuell

Bezeichnung laut Lehrberufsliste bzw. Ausbildungsordnung

Entsorgungs- und Recyclingfachkraft

Veraltete Lehrberufsbezeichnungen

- Entsorgungs- und Recyclingfachmann/-frau - Abfall (gültig bis 30. April 2021)
- Recycling- und EntsorgungstechnikerIn (gültig bis 31. Dezember 1996)