

## Lehre FacharbeiterIn Biomasseproduktion und landwirtschaftliche Bioenergiegewinnung

Im BIS anzeigen



**FacharbeiterInnen in der Biomasseproduktion und landwirtschaftlichen Bioenergiegewinnung bauen Pflanzen und Bäume für die Gewinnung von Bioenergie an. Sie pflegen und fällen die Bäume auch.**

**Lehrzeit: 3 Jahre**

**Einkommen im ersten Lehrjahr: ab 827 Euro**

### Was macht ein/eine FacharbeiterIn Biomasseproduktion und landwirtschaftliche Bioenergiegewinnung?

- Holz und Pflanzen erzeugen, die für die Gewinnung von Bioenergie verwendet werden
- Pflanzen und Bäume anbauen und pflegen
- Das Rohmaterial ernten und für die Erzeugung von Energie in Kraftwerken vorbereiten
- Die aufbereiteten Materialien wie Holzhackschnitzel an Biomassekraftwerke liefern
- Maschinen in Heiz- und Kraftwerken betreuen
- KundInnen über Biomasseprodukte beraten und informieren

### Wo arbeitet ein/eine FacharbeiterIn Biomasseproduktion und landwirtschaftliche Bioenergiegewinnung?

- Land- und forstwirtschaftliche Betriebe
- Gutsbetriebe
- Österreichische Bundesforste
- Betriebe, die Biomasseanlagen betreiben

### Was begeistert mich und was kann ich gut?

(häufig genannte Voraussetzungen in Stelleninseraten für Lehrlinge)

- Begeisterung für Chemie und Physik
- Begeisterung für Pflanzen und Natur
- Begeisterung für Technik
- Begeisterung für Umweltschutz
- Gerne bei jedem Wetter im Freien arbeiten
- Gerne mit Holz arbeiten
- Gerne mit Maschinen arbeiten
- Körperlich fit sein

### Wie lange dauert die Lehrzeit?

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

### Lehrstellen suchen und finden

Aktuell gibt es **0** offene Stellen [↗](#) zum AMS-eJob-Room

### Lehrlingseinkommen

Erstes Lehrjahr: ab €827, Letztes Lehrjahr: ab €1595

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

## Was interessiert mich und welche persönlichen Eigenschaften sollte ich mitbringen?

### Interessensgebiete

- Bau, Holz, Gebäudetechnik  
Voraussetzungen:
  - Gerne bei jedem Wetter im Freien arbeiten
  - Gerne mit Maschinen arbeiten
  - Gerne mit Werkzeug arbeiten
  - Gutes räumliches Vorstellungsvermögen
  - Handwerkliche Geschicklichkeit
  - Körperlich fit 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

### Persönliche Eigenschaften

- Körperliche Belastbarkeit
- Technisches Verständnis

## Wie sieht mein Arbeitsumfeld aus?

### Arbeitsumfeld

- Arbeiten im Freien
- Saisonarbeit
- Schmutzbelastung
- Sonn- und Feiertagsdienst

## Welche Berufe kann ich mit der Lehrausbildung ausüben?

### Zuordnung zu folgenden Berufsprofilen

- FacharbeiterIn in der Landwirtschaft

### Zuordnung zu BIS-Berufsbereichen und -obergruppen

#### Landwirtschaft, Gartenbau, Forstwirtschaft

- Landbau, Viehwirtschaft, Tierbetreuung

#### Umwelt

- Umwelt-, Natur- und Landschaftsgestaltung

## Weitere Berufsinfos

### Verwandte Lehrberufe und Anrechnung

Dieser Lehrberuf hat keine verwandten Lehrberufe.

### Zuordnung zu AMS-Berufssystematik (Sechssteller)

- 024184 Facharbeiter/in Biomasseprod./landw. Bioenergiegewinnung

### Lehrberufsart

Normaler Lehrberuf

**Lehrberuf Status**

aktuell

**Bezeichnung laut Lehrberufsliste bzw. Ausbildungsordnung**

Biomasseproduktion und landwirtschaftliche Bioenergiegewinnung

**Zusätzlicher Hinweis**

Land- und forstwirtschaftliche Lehrberufe sind von Bundesland zu Bundesland unterschiedlich gesetzlich geregelt.

Diese Lehre wurde aktualisiert am 08. April 2024.