

## Lehre VerfahrenstechnikerIn für die Getreidewirtschaft, Schwerpunkt Getreidemüller

Im BIS anzeigen



**VerfahrenstechnikerInnen für die Getreidewirtschaft mit Schwerpunkt Getreidemüller verarbeiten verschiedene Getreidearten für die Herstellung von Mehl, Grieß oder Getreideflocken.**

**Lehrzeit: 3 Jahre**

**Einkommen im ersten Lehrjahr: ab 859 Euro**

### Was macht ein/eine VerfahrenstechnikerIn für die Getreidewirtschaft, Schwerpunkt Getreidemüller?

- Mehl, Grieß, Getreidekeime und Getreideflocken herstellen
- Weizen, Roggen, Mais, Gerste, Hafer und andere Getreidearten verarbeiten
- Angeliefertes Getreide überprüfen und reinigen
- Weitere Qualitätskontrollen im Labor durchführen
- Automatische Produktionsanlagen bedienen und überwachen
- Endprodukte abfüllen und verpacken

### Wo arbeitet ein/eine VerfahrenstechnikerIn für die Getreidewirtschaft, Schwerpunkt Getreidemüller?

- Mühlen
- Nahrungsmittelhersteller
- Backwarenhersteller
- Mühlenhersteller
- Mischfutterwerke

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

(häufig genannte Voraussetzungen in Stelleninseraten für Lehrlinge)

- Begeisterung für Technik
- Gerne mit Lebensmitteln arbeiten
- Gerne mit Maschinen arbeiten
- Körperlich fit sein
- Sinn für Sauberkeit und Hygiene
- Unempfindlich gegen Gerüche sein

### Wie lange dauert die Lehrzeit?

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

### Lehrstellen suchen und finden

Aktuell gibt es **9** offene Stellen [↗](#) zum AMS-eJob-Room

### Lehrlingseinkommen

Erstes Lehrjahr: ab €859, Letztes Lehrjahr: ab €1541

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

- 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

- **Lebensmittel**

Voraussetzungen:

- Gerne mit Lebensmitteln arbeiten
- Gerne mit Maschinen arbeiten
- Guter Geschmacks- und Geruchssinn
- Körperlich fit sein
- Sinn für Sauberkeit und Hygiene

### Persönliche Eigenschaften

- Reinlichkeit

## Wie sieht mein Arbeitsumfeld aus?

### Arbeitsumfeld

- Heben und Tragen von Lasten von 10 bis 20 kg
- Staubbelastung
- Ständiges Stehen

## Welche Berufe kann ich mit der Lehrausbildung ausüben?

### Zuordnung zu folgenden Berufsprofilen

- GetreidemüllerIn
- MaschinenbedienerIn
- Mess- und RegeltechnikerIn
- VerfahrenstechnikerIn

### Zuordnung zu BIS-Berufsbereichen und -obergruppen

Landwirtschaft, Gartenbau, Forstwirtschaft

- Landbau, Viehwirtschaft, Tierbetreuung

**Chemie, Biotechnologie, Lebensmittel, Kunststoffe**

- Lebensmittelherstellung

## Weitere Berufsinfos

### Verwandte Lehrberufe und Anrechnung

| Verwandter Lehrberuf    | Anrechnung nach dem |             |             |             |
|-------------------------|---------------------|-------------|-------------|-------------|
|                         | 1. Lehrjahr         | 2. Lehrjahr | 3. Lehrjahr | 4. Lehrjahr |
| LebensmitteltechnikerIn | voll                |             |             |             |

### Ersatz der Lehrabschlussprüfung

Die Lehrabschlussprüfung im Lehrberuf "VerfahrenstechnikerIn für die Getreidewirtschaft, Schwerpunkt Getreidemüller" ersetzt KEINE Lehrabschlussprüfung in verwandten Lehrberufen.

**Zuordnung zu AMS-Berufssystematik (Sechssteller)**

- 360183 Verfahrenstechniker/in Getreidewirtschaft - Getreidemüller

**Lehrberufsart**

Schwerpunkt-Lehrberuf

**Lehrberuf Status**

aktuell

**Bezeichnung laut Lehrberufsliste bzw. Ausbildungsordnung**

Verfahrenstechnik für die Getreidewirtschaft - Schwerpunkt Getreidemüller

**Veraltete Lehrberufsbezeichnungen**

- GetreidemüllerIn (gültig bis 30. November 2004)
- MüllerIn

Diese Lehre wurde aktualisiert am 31. Oktober 2025.