

# Lehre BauwerksabdichtungstechnikerIn

Im BIS anzeigen



Bauwerksabdichtungstechniker / Bauwerksabdichtungstechnikerinnen prüfen, lagern und transportieren Abdichtungs- und Dämmstoffe und dichten mit ihnen Dächer und Verkehrsflächen ab.

Lehrzeit: 3 Jahre

Einkommen im ersten Lehrjahr: ab 1.027 Euro

#### Was macht ein/eine BauwerksabdichtungstechnikerIn?

- Dächer und Verkehrsflächen abdichten
- Bau- und Hilfsstoffe prüfen, lagern und transportieren
- Abdichtungs- und Dämmstoffe verarbeiten
- Skizzen, Zeichnungen und Pläne erstellen
- Baustellen einrichten und absichern
- Arbeits- und Schutzgerüste aufstellen
- Bauberichte erstellen und Qualitätskontrollen durchführen

#### Wo arbeitet ein/eine BauwerksabdichtungstechnikerIn?

- Betriebe für Wärme-, Kälte-, Schall- und Branddämmung
- Dachdeckerbetriebe
- Spenglerbetriebe
- Baubetriebe

## Was begeistert mich und was kann ich gut?

(häufig genannte Voraussetzungen in Stelleninseraten für Lehrlinge)

- Begeisterung für Bau
- Begeisterung für Technik
- Gerne bei jedem Wetter im Freien arbeiten
- Gerne mit Werkzeug arbeiten
- Gerne unterwegs sein
- · Handwerkliche Geschicklichkeit
- Körperlich fit sein
- · Schwindelfreies Arbeiten

## Wie lange dauert die Lehrzeit?

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

#### Lehrstellen suchen und finden

Aktuell gibt es 11 offene Stellen 🗹 zum AMS-eJob-Room

#### Lehrlingseinkommen

Erstes Lehrjahr: ab €1027, Letztes Lehrjahr: ab €2102

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: Z zum Ausbildungskompass



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

## Interessensgebiete

• Bau, Holz, Gebäudetechnik

Voraussetzungen:

- o Gerne bei jedem Wetter im Freien arbeiten
- Gerne mit Maschinen arbeiten
- o Gerne mit Werkzeug arbeiten
- o Gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- Handwerkliche Geschicklichkeit
- Körperlich fit sein

## Persönliche Eigenschaften

- Gleichgewichtsgefühl
- Körperliche Belastbarkeit
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Trittsicherheit

#### Wie sieht mein Arbeitsumfeld aus?

## Arbeitsumfeld

- Außenarbeit
- Heben und Tragen von Lasten von 10 bis 20 kg
- Heben und Tragen von Lasten von 5 bis 10 kg
- Montageeinsätze
- Saisonarbeit
- Schmutzbelastung
- Staubbelastung

## Welche Berufe kann ich mit der Lehrausbildung ausüben?

## Zuordnung zu folgenden Berufsprofilen

- BaumonteurIn
- BauspenglerIn
- DachdeckerIn
- Wärme-, Kälte-, Schall- und BrandschutztechnikerIn

# Zuordnung zu BIS-Berufsbereichen und -obergruppen Bau, Baunebengewerbe, Holz, Gebäudetechnik

• Bautechnik, Hochbau, Tiefbau

#### **Weitere Berufsinfos**

# Verwandte Lehrberufe und Anrechnung

Verwandter Lehrberuf	Anrechnung nach dem			
	1. Lehrjahr	2. Lehrjahr	3. Lehrjahr	4. Lehrjahr
DachdeckerIn	voll			
SpenglerIn	voll			
Wärme-, Kälte-, Schall- und BrandschutztechnikerIn	voll			

#### Ersatz der Lehrabschlussprüfung

Die Lehrabschlussprüfung im Lehrberuf "BauwerksabdichtungstechnikerIn" ersetzt KEINE



Lehrabschlussprüfung in verwandten Lehrberufen.

# Zuordnung zu AMS-Berufssystematik (Sechssteller)

• 171182 Bauwerksabdichtungstechniker/in

## Lehrberufsart

Normaler Lehrberuf

## **Lehrberuf Status**

aktuell

# Bezeichnung laut Lehrberufsliste bzw. Ausbildungsordnung

Bauwerksabdichtungstechnik

Diese Lehre wurde aktualisiert am 31. Oktober 2025.