

## Lehre Installations- und GebäudetechnikerIn, Hauptmodul Heizungstechnik

Im BIS anzeigen



**Installations- und GebäudetechnikerInnen im Hauptmodul Heizungstechnik montieren, prüfen, warten und reparieren Heizungen.**

**Lehrzeit: 3 Jahre**

**Einkommen im ersten Lehrjahr: ab 932 Euro**

### Was macht ein/eine Installations- und GebäudetechnikerIn, Hauptmodul Heizungstechnik?

- Heizungen montieren und prüfen
- Fehler an Heizungen suchen und beheben
- Rohrleitungen und Rohrverbindungen herstellen
- Heizungen warten und reparieren
- KundInnen zu technischen Fragen beraten

### Wo arbeitet ein/eine Installations- und GebäudetechnikerIn, Hauptmodul Heizungstechnik?

- Sanitär-, Heizungs- und Klimainstallationsbetriebe
- Gas- und Wasserversorgungsunternehmen
- Baubetriebe

### Was bringe ich mit:

(häufig genannte Voraussetzungen in Stelleninseraten für Lehrlinge)

- Begeisterung für Technik
- Gerne mit Werkzeug arbeiten
- Gerne unterwegs sein
- Gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- Handwerkliche Geschicklichkeit
- Körperlich fit sein
- Schwindelfreies Arbeiten

### Wie lange dauert die Lehrzeit?

- 3 Jahre; Lehrzeit bei Absolvierung eines zusätzlichen Hauptmoduls: 4 Jahre  
Lehrzeit bei Absolvierung eines zusätzlichen Spezialmoduls: 4 Jahre  
verkürzte Lehrzeit für Personen mit Ausbildungsabschluss: 2 Jahre

### Lehrstellen suchen und finden:

Aktuell gibt es **88** offene Stellen [↗](#) zum AMS-eJob-Room

### Lehrlingseinkommen:

Erstes Lehrjahr: ab €932, Letztes Lehrjahr: ab €1887

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

- **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

**Arbeitsumfeld**

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

**Verwandte Lehrberufe und Anrechnung**

Verwandter Lehrberuf	Anrechnung nach dem			
	1. Lehrjahr	2. Lehrjahr	3. Lehrjahr	4. Lehrjahr
FernwärmetechnikerIn	voll			
KälteanlagentechnikerIn	voll			
KonstrukteurIn, Schwerpunkt Installations- und Gebäudetechnik	voll	voll		
KonstrukteurIn, Schwerpunkt Maschinenbautechnik	voll			
KonstrukteurIn, Schwerpunkt Metallbautechnik	voll			
KonstrukteurIn, Schwerpunkt Stahlbautechnik	voll			
MetallbearbeiterIn	voll			
MetalltechnikerIn, Hauptmodul Fahrzeugbautechnik	voll			
MetalltechnikerIn, Hauptmodul Maschinenbautechnik	voll			
MetalltechnikerIn, Hauptmodul Metallbau- und Blechtechnik	voll			
MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schmiedetechnik	voll			
MetalltechnikerIn, Hauptmodul Schweißtechnik	voll			
MetalltechnikerIn, Hauptmodul Stahlbautechnik	voll			
MetalltechnikerIn, Hauptmodul Werkzeugbautechnik	voll			
MetalltechnikerIn, Hauptmodul Zerspanungstechnik	voll			
SpenglerIn	voll			

**Ersatz der Lehrabschlussprüfung**

Die Lehrabschlussprüfung im Lehrberuf "Installations- und GebäudetechnikerIn, Hauptmodul Heizungstechnik" ersetzt KEINE Lehrabschlussprüfung in verwandten Lehrberufen.

**Dem Lehrberuf gleichzuhaltende Schulabschlüsse**

- 5-jährige Höhere Lehranstalt für Gebäudetechnik

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

- 2121A0 Installations- und Gebäudetechniker/in - Heizungstechnik

### Zuordnung zu BIS-Berufsbereichen und -obergruppen

#### Bau, Baunebengewerbe, Holz, Gebäudetechnik

- Gebäudetechnik
- Innenausbau, Raumausstattung

### Zuordnung zu folgenden Berufsprofilen

- EnergieberaterIn
- GemeindearbeiterIn
- Installations- und GebäudetechnikerIn
- ServicetechnikerIn

### Lehrberufsart

Modul-Lehrberuf

### Grundmodul

Installations- und Gebäudetechnik

### Übersicht über alle Hauptmodule des Modullehrberufs Installations- und Gebäudetechnik

- Installations- und Gebäudetechnik, Hauptmodul Gas- und Sanitärtechnik
- **Installations- und Gebäudetechnik, Hauptmodul Heizungstechnik**
- Installations- und Gebäudetechnik, Hauptmodul Lüftungstechnik

### Übersicht über alle Spezialmodule des Modullehrberufs Installations- und Gebäudetechnik

- Badgestaltung
- Haustechnikplanung
- Ökoenergietechnik
- Steuer- und Regeltechnik

### "Installations- und Gebäudetechnik, Hauptmodul Heizungstechnik" ist kombinierbar mit folgenden anderen Hauptmodulen

- Installations- und Gebäudetechnik, Hauptmodul Gas- und Sanitärtechnik (Lehrzeit: 4 Jahre)
- Installations- und Gebäudetechnik, Hauptmodul Lüftungstechnik (Lehrzeit: 4 Jahre)

### Übersicht über die Kombinationsmöglichkeiten von Hauptmodulen und Spezialmodulen des Modullehrberufs Installations- und Gebäudetechnik

Hauptmodul	kombinierbar mit:	Lehrzeit
Gas- und Sanitärtechnik	Hauptmodul Heizungstechnik	4 Jahre
Gas- und Sanitärtechnik	Hauptmodul Lüftungstechnik	4 Jahre
Gas- und Sanitärtechnik	Spezialmodul Badgestaltung	4 Jahre
Gas- und Sanitärtechnik	Spezialmodul Haustechnikplanung	4 Jahre
Gas- und Sanitärtechnik	Spezialmodul Steuer- und Regeltechnik	4 Jahre
Gas- und Sanitärtechnik	Spezialmodul Ökoenergietechnik	4 Jahre
Heizungstechnik	Hauptmodul Gas- und Sanitärtechnik	4 Jahre
Heizungstechnik	Hauptmodul Lüftungstechnik	4 Jahre
Heizungstechnik	Spezialmodul Haustechnikplanung	4 Jahre
Heizungstechnik	Spezialmodul Steuer- und Regeltechnik	4 Jahre
Heizungstechnik	Spezialmodul Ökoenergietechnik	4 Jahre

Hauptmodul	kombinierbar mit:	Lehrzeit
Lüftungstechnik	Hauptmodul Gas- und Sanitärtechnik	4 Jahre
Lüftungstechnik	Hauptmodul Heizungstechnik	4 Jahre
Lüftungstechnik	Spezialmodul Haustechnikplanung	4 Jahre
Lüftungstechnik	Spezialmodul Steuer- und Regeltechnik	4 Jahre
Lüftungstechnik	Spezialmodul Ökoenergietechnik	4 Jahre

### Doppellehre

Beim Modul-Lehrberuf Installations- und GebäudetechnikerIn werden oft die beiden Hauptmodule Heizungstechnik und Gas- und Sanitärtechnik kombiniert.

### Lehrberuf Status

aktuell

### Bezeichnung laut Lehrberufsliste bzw. Ausbildungsordnung

Installations- und Gebäudetechnik - Heizungstechnik (H2)

### Veraltete Lehrberufsbezeichnungen

- Sanitär- und KlimatechnikerIn (Heizungsinstallation) (gültig bis 30. Juni 2008)
- ZentralheizungsbauerIn (gültig bis 31. März 2008)
- InstallateurIn

Diese Lehre wurde aktualisiert am 05. Juli 2024.