

Apprenticeship Furnace construction and laying technician (Ofenbau- und VerlegetechnikerIn)

[Im BIS anzeigen](#)



Stove construction and laying technicians plan and install stoves, tiled stoves and heating systems according to customer requirements and lay tiles, slabs and stones on floors and walls for this purpose.

Ofenbau- und VerlegetechnikerInnen planen und installieren Öfen, Kachelöfen und Heizungen nach Wunsch der KundInnen und verlegen zu diesem Zweck Fliesen, Platten und Steine an Böden und Wänden.

Apprenticeship: (Lehrzeit:) 4 Years (4 Jahre)

Income in the first year of apprenticeship: (Einkommen im ersten Lehrjahr:) ab 898 Euro (898 Euro)

What does a Furnace construction and laying technician do?

(Was macht ein/eine Ofenbau- und VerlegetechnikerIn?)

- Manufacture ovens, tiled stoves and heating systems
 - Laying and moving tiles, slabs, natural and artificial stone, e.g. on floors and walls
 - Plan ovens and heating systems according to customer requirements
 - Create energy certificates for installed ovens and heating systems
 - Install modern measurement, control and regulation systems
-
- Öfen, Kachelöfen und Heizungsanlagen herstellen
 - Fliesen, Platten, Natur- und Kunststeine verlegen und versetzen, z.B. an Böden und Wänden
 - Öfen und Heizungen nach Kundenwunsch planen
 - Energieausweise für errichtete Öfen und Heizungsanlagen erstellen
 - Moderne Mess-, Steuer- und Regelsysteme einbauen

Where does a Furnace construction and laying technician work?

(Wo arbeitet ein/eine Ofenbau- und VerlegetechnikerIn?)

- stove and oven construction companies
 - heating installation companies
-
- Hafner- und Ofenbaubetriebe
 - Heizungsinstallationsbetriebe

What excites me and what am I good at?

(Was begeistert mich und was kann ich gut?)

(frequently mentioned requirements in job advertisements for apprentices)

- Enthusiasm for technology (Begeisterung für Technik)
- Enjoy working with machines (Gerne mit Maschinen arbeiten)
- Happy to work with tools (Gerne mit Werkzeug arbeiten)
- Like to be on the go (Gerne unterwegs sein)
- Manual dexterity (Handwerkliche Geschicklichkeit)
- Be physically fit (Körperlich fit sein)

How long does the apprenticeship take?

(Wie lange dauert die Lehrzeit?)

- 4 Jahre

Search and find apprenticeships

(Lehrstellen suchen und finden)

Currently there are (Aktuell gibt es) **17** vacancies (offene Stellen) [↗ zum AMS-eJob-Room](#)

How much does a/an Furnace construction and laying technician earn during the apprenticeship? (Lehrlingseinkommen)

First year of apprenticeship: from € 898 , last year of apprenticeship: from € 1712

(Erstes Lehrjahr: ab €898, Letztes Lehrjahr: ab €1712)

Collectively agreed minimum income (gross = amount BEFORE deducting taxes and insurance contributions).

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

Further information, including different regulations per federal state and any special regulations:

(Weitere Informationen, u. a. zu abweichenden Regelungen pro Bundesland und etwaigen Sonderregelungen:)

[↗ about the AMS- Berufslexikon \(zum AMS-Berufslexikon\)](#)

Where are vocational schools?

(Wo gibt es Berufsschulen?)

For more information:[↗ about the training compass](#)
(zum Ausbildungskompass)

What interests me and what personal qualities should I bring with me?

(Was interessiert mich und welche persönlichen Eigenschaften sollte ich mitbringen?)

Interests

(Interessensgebiete)

- **Construction, wood, building technology (Bau, Holz, Gebäudetechnik)**

Requirements: (Voraussetzungen:)

- Be physically fit (Körperlich fit sein)
- Enjoy working with machines (Gerne mit Maschinen arbeiten)
- Good spatial awareness (Gutes räumliches Vorstellungsvermögen)
- Happy to work outdoors in any weather (Gerne bei jedem Wetter im Freien arbeiten)
- Happy to work with tools (Gerne mit Werkzeug arbeiten)
- Manual dexterity (Handwerkliche Geschicklichkeit)

- Creative, design, fashion, design (Kreatives, Gestalten, Mode, Design)

Requirements: (Voraussetzungen:)

- Dexterity with the fingers (Geschicklichkeit mit den Fingern)
- Enjoy working with machines (Gerne mit Maschinen arbeiten)
- Enjoyment of handicrafts and works (Freude am Basteln und Werken)
- Good spatial awareness (Gutes räumliches Vorstellungsvermögen)
- Manual dexterity (Handwerkliche Geschicklichkeit)
- Sense of fashion and trends (Sinn für Mode und Trends)

What jobs can I do with the apprenticeship?

(Welche Berufe kann ich mit der Lehrausbildung ausüben?)

Allocation to the following occupational profiles

(Zuordnung zu folgenden Berufsprofilen)

- **Potter (HafnerIn)**
- **Tiler and tile layer (Platten- und FliesenlegerIn)**

Allocation to BIS occupational areas and upper groups

(Zuordnung zu BIS-Berufsbereichen und -obergruppen)

Mining, raw materials, glass, ceramics, stone (Bergbau, Rohstoffe, Glas, Keramik, Stein)

- Ceramics, stone (Keramik, Stein)

More job information

(Weitere Berufsinfos)

Related apprenticeships and crediting

(Verwandte Lehrberufe und Anrechnung)

Related apprenticeship occupation	Credit after			
	1. Apprenticeship year	2. Apprenticeship year	3. Apprenticeship year	4. Apprenticeship year
HafnerIn	voll	voll	voll	
KeramikerIn, Schwerpunkt Baukeramik	voll			
KeramikerIn, Schwerpunkt Gebrauchsgeräte	voll			
KeramikerIn, Schwerpunkt Industriekeramik	voll			
Platten- und FliesenlegerIn	voll	voll	voll	

Replacement of the final apprenticeship examination

(Ersatz der Lehrabschlussprüfung)

The final apprenticeship examination in the apprenticeship 'Ofenbau- und VerlegetechnikerIn' replaces the final apprenticeship examination in the listed related apprenticeships.

- HafnerIn
- Platten- und FliesenlegerIn

Allocation to AMS occupational classification (six-digit)

(Zuordnung zu AMS-Berufssystematik (Sechssteller))

- 142182 Furnace construction and installation technician (Ofenbau- und Verlegetechniker/in)

Type of apprenticeship

(Lehrberufsart)

Normaler Lehrberuf

Apprenticeship status

(Lehrberuf Status)

current (aktuell)

Designation according to the list of apprenticeships or training regulations

(Bezeichnung laut Lehrberufsliste bzw. Ausbildungsordnung)

Ofenbau- und Verlegetechnik

 powered by Google Translate

The text was automatically translated from German. The German terms are shown in brackets.

THIS SERVICE MAY INCLUDE TRANSLATIONS PROVIDED BY GOOGLE. GOOGLE DISCLAIMS ANY LIABILITY WITH RESPECT TO TRANSLATIONS, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING ANY LIABILITY FOR ACCURACY, RELIABILITY AND ANY IMPLIED LIABILITY FOR MARKET EFFICIENCY AND DISCLAIMER.

Der Text wurde automatisiert aus dem Deutschen übersetzt. Die deutschen Begriffe werden in Klammern angezeigt.

**DIESER DIENST KANN ÜBERSETZUNGEN ENTHALTEN, DIE VON GOOGLE BEREITGESTELLT WERDEN.
GOOGLE SCHLIEßT IN BEZUG AUF DIE ÜBERSETZUNGEN JEGLICHE HAFTUNG AUS, SEI SIE
AUSDRÜCKLICH ODER STILLSCHWEIGEND, EINSCHLIEßLICH JEGLICHER HAFTUNG FÜR DIE
GENAUIGKEIT, ZUVERLÄSSIGKEIT UND JEGLICHE STILLSCHWEIGENDE HAFTUNG FÜR DIE
MARKTGÄNGIGKEIT, EIGNUNG FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK UND NICHTVERLETZUNG FREMDER
RECHTE.**

This apprenticeship was updated on 31. Oktober 2025 . (Diese Lehre wurde aktualisiert am 31. Oktober 2025.)