

Potter (HafnerIn)

Im BIS anzeigen



Main activities (Haupttätigkeiten)

Hafnerinnen make tiled stoves for all types of fuels (wood, coal, electricity, gas, oil), but also open fireplaces for wood heating and pizza / grill ovens. They often cover tiled stoves with tiles, and laying ceramic wall and floor coverings is one of their activities. In addition, stove workers clean and repair tiled stoves and advise their customers on energy-saving heating.

HafnerInnen stellen Kachelöfen für alle Arten von Brennstoffen (Holz, Kohle, Strom, Gas, Öl), aber auch offene Kamine für Holzheizungen und Pizza-/Grillöfen her. Kachelöfen verkleiden sie oft mit Kacheln, auch das Verlegen keramischer Wand- und Bodenbelägen gehört zu ihren Tätigkeiten. Außerdem reinigen und reparieren HafnerInnen Kachelöfen und beraten ihre KundInnen über energiesparendes Heizen.

Income (Einkommen)

Potter earn from 2.460 to 2.750 euros gross per month (HafnerInnen verdienen ab 2.460 bis 2.750 Euro brutto pro Monat).

Für das Qualifikationsniveau „Beruf mit höherer beruflicher Schul- und Fachausbildung“ entfällt die Angabe einer Obergrenze, da es nur einen typischen KV und eine passende Verwendungsgruppe gibt.

Depending on the level of qualification, the starting salary can also be higher (Je nach Qualifikationsniveau kann das Einstiegsgehalt auch höher ausfallen):


- Job with apprenticeship training : 2.460 to 2.750 euros gross (Beruf mit Lehrausbildung: 2.460 bis 2.750 Euro brutto)
- Job with medium-level vocational school and technical training : from 2.460 euros gross (Beruf mit mittlerer beruflicher Schul- und Fachausbildung: ab 2.460 Euro brutto)
- Job with higher vocational school and technical training : from 2.460 euros gross (Beruf mit höherer beruflicher Schul- und Fachausbildung: ab 2.460 Euro brutto)

Employment opportunities (Beschäftigungsmöglichkeiten)

They work in small businesses and in the few medium-sized businesses in the pottery industry.

Sie arbeiten in Kleinbetrieben und in den wenigen Mittelbetrieben des Hafnergewerbes.

Current vacancies (Aktuelle Stellenangebote)

.... in the AMS online job placement service (eJob-Room): (... in der online-Stellenvermittlung des AMS (eJob-Room):)[25](#)  to the AMS eJob Room (zum AMS-eJob-Room)

Professional skills requested in advertisements (In Inseraten gefragte berufliche Kompetenzen)

- Energy cost advice (Energiekostenberatung)
- Tiled stove construction (Kachelofenbau)
- Chimney construction (Kaminbau)
- Air heating construction (Luftheizungsbau)
- Walls (Mauern)
- Installation of insulation and insulation materials (Montage von Dämm- und Isoliermaterialien)
- Assembly inserts (Montageeinsätze)

- Natural stone processing (Natursteinbearbeitung)
- Furnace assembly (Ofenmontage)
- Oven cleaning (Ofenreinigung)
- Plastering (construction) (Verputzen (Baugewerbe))

Further professional skills (Weitere berufliche Kompetenzen)

Basic professional skills (Berufliche Basiskompetenzen)

- Basic furnace construction (Grundofenbau)
- Tiled stove construction (Kachelofenbau)
- Furnace assembly (Ofenmontage)

Technical professional skills (Fachliche berufliche Kompetenzen)

- Working with plans, sketches and models (Arbeit mit Plänen, Skizzen und Modellen)
 - Work with plans (Arbeit mit Plänen) (z. B. Preparation of work drawings (Anfertigung von Werkzeichnungen))
- Building construction knowledge (Bauerrichtungskenntnisse)
 - Chimney construction (Kaminbau)
 - Ceramic, slab and tile laying (Keramik-, Platten- und Fliesenlegen)
 - Metal construction (Metallbau) (z. B. Hearth construction (Herdbau))
- Building planning knowledge (Bauplanungskenntnisse)
 - CAD systems architecture, spatial planning and construction (CAD-Systeme Architektur, Raumplanung und Bauwesen)
- Building renovation knowledge (Bausanierungskenntnisse)
 - Maintenance planning (Instandhaltungsplanung)
 - Renovation of old buildings (Altbausanierung) (z. B. Chimney renovation (Kaminsanierung))
- Industry-specific product and material knowledge (Branchenspezifische Produkt- und Materialkenntnisse)
 - Products of the construction and timber industry (Produkte der Bau- und der Holzwirtschaft) (z. B. Insulating and insulating materials (Dämm- und Isoliermaterialien), Building materials (Baustoffe))
- Building technology knowledge (Gebäudetechnik-Kenntnisse)
 - Building control technology (Gebäudeleittechnik)
 - Heating, air conditioning, ventilation and sanitary technology (Heizungs-, Klima-, Lüftungs- und Sanitärtechnik) (z. B. Tiled stove construction (Kachelofenbau), Heating technology (Heizungstechnik), Heating and hot water systems (Heizungs- und Warmwasseranlagen))
- Interior finishing knowledge (Innenausbaukenntnisse)
- Customer Support Skills (Kundenbetreuungskenntnisse)
 - Consulting competence (Beratungskompetenz) (z. B. Expert advice (Fachberatung))
- Craft skills (Kunsthanderwerkskenntnisse)
 - Artistic stone processing (Künstlerische Steinbearbeitung) (z. B. Carved (Behauen))
- Cleaning skills (Reinigungskenntnisse)
 - Sweeping chimneys (Kehren von Rauchfängen) (z. B. Commissioning of fireplaces (Inbetriebnahme von Feuerstätten))
 - Oven cleaning (Ofenreinigung) (z. B. Cleaning stoves (Reinigung von Kaminöfen), Cleaning of boilers (Reinigung von Heizkesseln))
- Environmental protection knowledge (Umweltschutzkenntnisse) 🌱
 - Environmental consulting (Umweltconsulting) 🌱 (z. B. Energy cost advice (Energiekostenberatung))

General professional skills

(Überfachliche berufliche Kompetenzen)

- Craftsmanship (Handwerkliches Geschick)
- Physical resilience (Körperliche Belastbarkeit)
 - Insensitivity to temperature (Temperaturunempfindlichkeit)
- Spatial imagination (Räumliches Vorstellungsvermögen)

Digital skills according to DigComp

(Digitale Kompetenzen nach DigComp)

1 Basic		2 Independent		3 Advanced		4 Highly specialized	
<p>Description: HafnerInnen sind vor allem in der Lage, alltägliche digitale Anwendungen und Geräte zur Kommunikation, Zusammenarbeit und Dokumentation zu nutzen und bauspezifische digitale Geräte und Maschinen zu bedienen. Außerdem kennen sie die betrieblichen Datensicherheitsregeln und können diese einhalten.</p>							

Detailed information on the digital skills

(Detailinfos zu den digitalen Kompetenzen)

Area of competence	Skill level(s) from ... to ...								Description
	1	2	3	4	5	6	7	8	
0 - Basics, access and digital understanding	1	2	3	4	5	6	7	8	HafnerInnen können allgemeine und berufsspezifische digitale Anwendungen und Geräte in alltäglichen Situationen bedienen und anwenden.
1 - Handling information and data	1	2	3	4	5	6	7	8	HafnerInnen können arbeitsrelevante Daten und Informationen selbstständig recherchieren, vergleichen und beurteilen.
2 - Communication, interaction and collaboration	1	2	3	4	5	6	7	8	HafnerInnen können alltägliche und betriebsspezifische digitale Geräte zur Kommunikation im Betrieb und auf der Baustelle einsetzen.
3 - Creation, production and publication	1	2	3	4	5	6	7	8	HafnerInnen können standardisierte arbeitsrelevante Daten und Informationen selbstständig in bestehenden digitalen Anwendungen erfassen und dokumentieren.
4 - Security and sustainable use of resources	1	2	3	4	5	6	7	8	HafnerInnen sind sich der Bedeutung des Datenschutzes und der Datensicherheit bewusst, kennen die grundlegenden betrieblichen Regeln und halten sie ein.
5 - Problem solving, innovation and continued learning	1	2	3	4	5	6	7	8	HafnerInnen erkennen technische Probleme und können einfache, alltägliche Probleme selbstständig lösen. Sie sind in der Lage arbeitstypische digitale Geräte und Anwendungen auch in neuen Arbeitssituationen einzusetzen und sich fehlende digitale Kompetenzen anzueignen.

Training, certificates, further education (Ausbildung, Zertifikate, Weiterbildung)

Typical qualification levels

(Typische Qualifikationsniveaus)

- Job with apprenticeship training (Beruf mit Lehrausbildung)
- Job with medium-level vocational school and technical training (Beruf mit mittlerer beruflicher Schul- und Fachausbildung)
- Job with higher vocational school and technical training (Beruf mit höherer beruflicher Schul- und Fachausbildung)

Apprenticeship

(Ausbildung)

Lehre [NQ^{IV}](#)

- Potter (HafnerIn)
- Furnace construction and laying technician (Ofenbau- und VerlegetechnikerIn)

BMS - Berufsbildende mittlere Schule [NQ^{IV}](#)

- Bau, Holz, Gebäudetechnik




BHS - Berufsbildende höhere Schule [NQ^V](#)

- Bau, Holz, Gebäudetechnik

Further education

(Weiterbildung)

Fachliche Weiterbildung Vertiefung

- Bedienung von Mess- und Testgeräten
- Energiesparberatung 
- Fliesenherstellung
- Haustechniknormen
- Inbetriebnahme von Heizanlagen
- Luftreinhaltung 
- Mess-, Steuerungs- und Regelungstechnik
- Rauchgasmessung nach ÖNORM M 7510 
- Wärmebedarfsberechnung


Fachliche Weiterbildung Aufstiegsperspektiven

- Meisterprüfung für das Handwerk der Hafner [NQ^{VI}](#)
- Lehrlingsausbilderprüfung
- Spezielle Aus- und Weiterbildungslehrgänge - Kunst, Medien, Design
- Hochschulstudien - Gebäudetechnik
- Hochschulstudien - Kunst

Bereichsübergreifende Weiterbildung

- Fachberatung
- Kalkulation
- Qualitätskontrolle
- Verkaufstechnik
- Warenpräsentation

Weiterbildungsveranstalter

- Österreichischer Kachelofenverband 

- Hersteller- und Zulieferbetriebe
- Fachmesse- und Tagungsveranstalter
- Meisterschulen
- Erwachsenenbildungseinrichtungen und Online-Lernplattformen
- BHS - Chemie, Rohstofftechnik, Lebensmittel
- Fachhochschulen
- Universitäten

Knowledge of German according to CEFR (Deutschkenntnisse nach GERS)

B1 Durchschnittliche bis B2 Gute Deutschkenntnisse

Sie müssen auch umfangreiche Arbeits- und Sicherheitsanweisungen zuverlässig verstehen und ausführen und sicher im Team kommunizieren können. Außerdem lesen sie schriftliche Unterlagen und Pläne, setzen diese um und führen selbst Arbeitsaufzeichnungen. In der Beratung von Kundinnen und Kunden ergeben sich höhere Anforderungen an die Deutschkenntnisse.

Further professional information (Weitere Berufsinfos)

Self-employment (Selbstständigkeit)

Reglementiertes Gewerbe:

- HafnerIn

Work environment (Arbeitsumfeld)

- Assembly inserts (Montageeinsätze)
- Heavy physical work (Schwere körperliche Arbeit)
- Dust pollution (Staubbelastung)

Competency Questionnaire (Berufsspezialisierungen zur Vermittlung)

Master potter (HafnermeisterIn)

Furnace construction and installation technician (Ofenbau- und VerlegetechnikerIn)

Oven mason (OfenmaurerIn)

Stove fitter (OfensetzerIn)

Occupational specializations (Berufsspezialisierungen)

Stove fitter (OfensetzerIn)

Master potter (HafnermeisterIn)

Oven builder (OfenbaumeisterIn)

Stencil lathe operator (SchablonendreherIn)

Mold maker (SimszeugformerIn)

Base former (SockelformerIn)

Crockery maker (GeschirrhafnerIn)

Tile manufacturer (KachelherstellerIn)

Oven mason (OfenmaurerIn)

Furnace construction and installation technician (Ofenbau- und VerlegetechnikerIn)

Tile former (KachelformerIn)

Tile presser (KachelpresserIn)

Fireplace worker (KaminarbeiterIn)

Furnace fitter (OfenmonteurIn)

Oven cleaner (OfenputzerIn)

Oven beater (OfenschlägerIn)

Related professions

(Verwandte Berufe)

- Mason (MaurerIn)
- Tiler and tile layer (Platten- und FliesenlegerIn)

Allocation to BIS occupational areas and upper groups

(Zuordnung zu BIS-Berufsbereichen und -obergruppen)

Construction, ancillary construction, wood, building technology (Bau, Baunebengewerbe, Holz, Gebäudetechnik)

- **Structural engineering, building construction, civil engineering (Bautechnik, Hochbau, Tiefbau)**
- Interior fittings, interior design (Innenausbau, Raumausstattung)



Allocation to AMS occupational classification (six-digit)

(Zuordnung zu AMS-Berufssystematik (Sechssteller))

- 142101 Hafner (Hafner/in)
- 142102 Stove fitter (Ofensetzer/in)
- 142103 Master potter (Hafnermeister/in)
- 142108 Furnace construction and installation technician (Ofenbau- und Verlegetechniker/in)
- 142181 Hafner (Hafner/in)
- 142182 Furnace construction and installation technician (Ofenbau- und Verlegetechniker/in)
- 160112 Furnace bricklayer (Ofenmaurer/in)

Information in the vocational lexicon

(Informationen im Berufslexikon)

-  HafnerIn (Lehre)
-  Ofenbau- und VerlegetechnikerIn (Lehre)

Information in the training compass

(Informationen im Ausbildungskompass)

-  Potter (HafnerIn)

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 JEDLICHER HAFTUNG FÜR DIE GENAUIGKEIT, ZUVERLÄSSIGKEIT UND JEDLICHE STILLSCHWEIGENDE HAFTUNG FÜR DIE MARKTGÄNGIGKEIT, EIGNUNG FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK UND NICHTVERLETZUNG FREMDER RECHTE.

This job profile was updated on 21. November 2025 . (Dieses Berufsprofil wurde aktualisiert am 21. November 2025.)