

## HafnerIn

Im BIS anzeigen



### Haupttätigkeiten

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.

### Einkommen

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.


Je nach Qualifikationsniveau kann das Einstiegsgehalt auch höher ausfallen:

- Beruf mit Lehrausbildung: 2.460 bis 2.750 Euro brutto
- Beruf mit mittlerer beruflicher Schul- und Fachausbildung: ab 2.460 Euro brutto
- Beruf mit höherer beruflicher Schul- und Fachausbildung: ab 2.460 Euro brutto

### Beschäftigungsmöglichkeiten

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

### Aktuelle Stellenangebote

.... in der online-Stellenvermittlung des AMS (eJob-Room): **22**  zum AMS-eJob-Room

### In Inseraten gefragte berufliche Kompetenzen

- Energiekostenberatung
- Kachelofenbau
- Kaminbau
- Luftheizungsbau
- Mauern
- Montage von Dämm- und Isoliermaterialien
- Montageeinsätze
- Natursteinbearbeitung
- Ofenmontage
- Ofenreinigung
- Verputzen (Baugewerbe)

### Weitere berufliche Kompetenzen

#### Berufliche Basiskompetenzen

- Grundofenbau
- Kachelofenbau
- Ofenmontage

#### Fachliche berufliche Kompetenzen

- Arbeit mit Plänen, Skizzen und Modellen
  - Arbeit mit Plänen (z. B. Anfertigung von Werkzeichnungen)
- Bauerrichtungskennnisse
  - Kaminbau
  - Keramik-, Platten- und Fliesenlegen
  - Metallbau (z. B. Herdbau)

- Bauplanungskennnisse
  - CAD-Systeme Architektur, Raumplanung und Bauwesen
- Bausanierungskennnisse
  - Instandhaltungsplanung
  - Altbausanierung (z. B. Kaminsanierung)
- Branchenspezifische Produkt- und Materialkennnisse
  - Produkte der Bau- und der Holzwirtschaft (z. B. Dämm- und Isoliermaterialien, Baustoffe)
- Gebäudetechnik-Kennnisse
  - Gebäudeleittechnik
  - Heizungs-, Klima-, Lüftungs- und Sanitärtechnik (z. B. Kachelofenbau, Heizungstechnik, Heizungs- und Warmwasseranlagen)
- Innenausbaukennnisse
- Kundenbetreuungskennnisse
  - Beratungskompetenz (z. B. Fachberatung)
- Kunsthandwerkskennnisse
  - Künstlerische Steinbearbeitung (z. B. Behauen)
- Reinigungskennnisse
  - Kehren von Rauchfängen (z. B. Inbetriebnahme von Feuerstätten)
  - Ofenreinigung (z. B. Reinigung von Kaminöfen, Reinigung von Heizkesseln)
- Umweltschutzkennnisse 🌱
  - Umweltconsulting 🌱 (z. B. Energiekostenberatung)

### Überfachliche berufliche Kompetenzen

- Handwerkliches Geschick
- Körperliche Belastbarkeit
  - Temperaturunempfindlichkeit
- Räumliches Vorstellungsvermögen

### Digitale Kompetenzen nach DigComp

1 Grundlegend		2 Selbstständig		3 Fortgeschritten		4 Hoch spezialisiert	
<p><b>Beschreibung:</b> 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>							

## Detailinfos zu den digitalen Kompetenzen

Kompetenzbereich	Kompetenzstufe(n) von ... bis ...								Beschreibung
0 - Grundlagen, Zugang und digitales Verständnis	1	2	3	4	5	6	7	8	HafnerInnen können allgemeine und berufsspezifische digitale Anwendungen und Geräte in alltäglichen Situationen bedienen und anwenden.
1 - Umgang mit Informationen und Daten	1	2	3	4	5	6	7	8	HafnerInnen können arbeitsrelevante Daten und Informationen selbstständig recherchieren, vergleichen und beurteilen.
2 - Kommunikation, Interaktion und Zusammenarbeit	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 - Kreation, Produktion und Publikation	1	2	3	4	5	6	7	8	HafnerInnen können standardisierte arbeitsrelevante Daten und Informationen selbstständig in bestehenden digitalen Anwendungen erfassen und dokumentieren.
4 - Sicherheit und nachhaltige Ressourcennutzung	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 - Problemlösung, Innovation und Weiterlernen	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.

## Ausbildung, Zertifikate, Weiterbildung

### Typische Qualifikationsniveaus

- Beruf mit Lehrausbildung
- Beruf mit mittlerer beruflicher Schul- und Fachausbildung
- Beruf mit höherer beruflicher Schul- und Fachausbildung

### Ausbildung

#### Lehre

- HafnerIn
- Ofenbau- und VerlegetechnikerIn

#### BMS - Berufsbildende mittlere Schule

- Bau, Holz, Gebäudetechnik

#### BHS - Berufsbildende höhere Schule

- Bau, Holz, Gebäudetechnik

### 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 [NQF](#)
- 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

### **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.

### **Weitere Berufsinfos**

#### **Selbstständigkeit**

Reglementiertes Gewerbe:

- HafnerIn

#### **Arbeitsumfeld**

- Montageeinsätze
- Schwere körperliche Arbeit
- Staubbelastung

### **Berufsspezialisierungen zur Vermittlung**

HafnermeisterIn  
Ofenbau- und VerlegetechnikerIn  
OfenmaurerIn  
OfensetzerIn

### **Berufsspezialisierungen**

OfensetzerIn  
  
HafnermeisterIn  
OfenbaumeisterIn

SchablonendreherIn  
SimszeugformerIn  
SockelformerIn

GeschirrhafnerIn

KachelherstellerIn

OfenmaurerIn

Ofenbau- und VerlegetechnikerIn

KachelformerIn  
KachelpresserIn  
KaminarbeiterIn  
OfenmonteurIn  
OfenputzerIn  
OfenschlägerIn

### **Verwandte Berufe**

- MaurerIn
- Platten- und FliesenlegerIn

### **Zuordnung zu BIS-Berufsbereichen und -obergruppen**



#### **Bau, Baubengewerbe, Holz, Gebäudetechnik**

- Bautechnik, Hochbau, Tiefbau
- Innenausbau, Raumausstattung

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

- 142101 Hafner/in
- 142102 Ofensetzer/in
- 142103 Hafnermeister/in
- 142108 Ofenbau- und Verlegetechniker/in
- 142181 Hafner/in
- 142182 Ofenbau- und Verlegetechniker/in
- 160112 Ofenmaurer/in

### **Informationen im Berufslexikon**

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

### Informationen im Ausbildungskompass

-  HafnerIn

Dieses Berufsprofil wurde aktualisiert am 21. November 2025.