

HafnerIn (HafnerIn)

Im BIS anzeigen



Glavne dejavnosti (Haupttätigkeiten)

HafnerInnen izdeluje keramične peči za vse vrste goriv (les, premog, električna, plin, olje), odpira pa tudi kamine za ogrevanje na drva in peči za pico / žar. Ploščice s ploščicami pogosto prekrijejo s ploščicami, polaganje keramičnih stenskih in talnih oblog pa je ena od njihovih dejavnosti. Poleg tega delavci v peči čistijo in popravljajo pečice s ploščicami ter svojim strankam svetujejo pri ogrevanju z energijo.

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.

Dohodek (Einkommen)

HafnerIn zasluži od 2.460 do 2.750 evrov bruto na mesec (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.

Glede na stopnjo kvalifikacije je lahko začetna plača višja (Je nach Qualifikationsniveau kann das Einstiegsgehalt auch höher ausfallen):


- Poklic z vajeništvom : 2.460 do 2.750 evro bruto (Beruf mit Lehrausbildung: 2.460 bis 2.750 Euro brutto)
- Poklic na srednji poklicni šoli in tehničnem usposabljanju : od 2.460 bruto evro (Beruf mit mittlerer beruflicher Schul- und Fachausbildung: ab 2.460 Euro brutto)
- Poklic z višjo poklicno šolo in tehnično izobrazbo : od 2.460 bruto evro (Beruf mit höherer beruflicher Schul- und Fachausbildung: ab 2.460 Euro brutto)

Zaposlitvene možnosti (Beschäftigungsmöglichkeiten)

Delajo v malih podjetjih in v nekaj srednje velikih podjetjih v lončarski industriji.

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

Trenutna prosta delovna mesta (Aktuelle Stellenangebote)

.... v spletni službi za zaposlovanje AMS (eJob-Room): (... in der online-Stellenvermittlung des AMS (eJob-Room):)[27](#)  v sobo za e-delo AMS (zum AMS-eJob-Room)

Potrebne poklicne sposobnosti v oglasih (In Inseraten gefragte berufliche Kompetenzen)

- Svetovanje glede stroškov energije (Energiekostenberatung)
- Konstrukcija peči na ploščice (Kachelofenbau)
- Dimniška konstrukcija (Kaminbau)
- Konstrukcija za ogrevanje zraka (Luftheizungsbau)
- Stene (Mauern)
- Vgradnja izolacije in izolacijskih materialov (Montage von Dämm- und Isoliermaterialien)
- Montažni vložki (Montageeinsätze)
- Predelava naravnega kamna (Natursteinbearbeitung)

- Montaža peči (Ofenmontage)
- Čiščenje pečice (Ofenreinigung)
- Mavčenje (gradbeništvo) (Verputzen (Baugewerbe))

Druga poklicna znanja (Weitere berufliche Kompetenzen)

Osnovne poklicne sposobnosti (Berufliche Basiskompetenzen)

- Osnovna konstrukcija peči (Grundofenbau)
- Konstrukcija peči na ploščice (Kachelofenbau)
- Montaža peči (Ofenmontage)

Tehnično strokovno znanje (Fachliche berufliche Kompetenzen)

- Delo z načrti, skicami in modeli (Arbeit mit Plänen, Skizzen und Modellen)
 - Delo z načrti (Arbeit mit Plänen) (z. B. Priprava delovnih risb (Anfertigung von Werkzeichnungen))
- Gradbeno znanje o gradnji (Bauerrichtungskennntnisse)
 - Dimniška konstrukcija (Kaminbau)
 - Polaganje keramike, plošč in ploščic (Keramik-, Platten- und Fliesenlegen)
 - Kovinska konstrukcija (Metallbau) (z. B. Gradnja ognjišča (Herdbau))
- Gradnja znanja o načrtovanju (Bauplanungskennntnisse)
 - Arhitektura CAD sistemov, prostorsko načrtovanje in gradnja (CAD-Systeme Architektur, Raumplanung und Bauwesen)
- Znanje obnove stavb (Bausanierungskennntnisse)
 - Načrtovanje vzdrževanja (Instandhaltungsplanung)
 - Obnova starih stavb (Altbausanierung) (z. B. Prenova dimnika (Kaminsanierung))
- Znanje o izdelkih in materialih, specifičnih za industrijo (Branchenspezifische Produkt- und Materialkennntnisse)
 - Izdelki gradbene in lesne industrije (Produkte der Bau- und der Holzwirtschaft) (z. B. Izolacijski in izolacijski materiali (Dämm- und Isoliermaterialien), Gradbeni materiali (Baustoffe))
- Gradbeno tehnološko znanje (Gebäudetechnik-Kennntnisse)
 - Tehnologija gradbenega nadzora (Gebäudeleittechnik)
 - Ogrevanje, klimatizacija, prezračevanje in sanitarna tehnika (Heizungs-, Klima-, Lüftungs- und Sanitärtechnik) (z. B. Konstrukcija peči na ploščice (Kachelofenbau), Ogrevalna tehnologija (Heizungstechnik), Sistemi ogrevanja in priprave tople vode (Heizungs- und Warmwasseranlagen))
- Notranje zaključno znanje (Innenausbaukennntnisse)
- Spretnosti podpore strankam (Kundenbetreuungskenntnisse)
 - Svetovalna usposobljenost (Beratungskompetenz) (z. B. Strokovni nasveti (Fachberatung))
- Obrtne spretnosti (Kunsthandwerkskennntnisse)
 - Umetniška obdelava kamna (Künstlerische Steinbearbeitung) (z. B. Izklesan (Behauen))
- Čistilne sposobnosti (Reinigungskennntnisse)
 - Pometanje dimnikov (Kehren von Rauchfängen) (z. B. Zagon kaminov (Inbetriebnahme von Feuerstätten))
 - Čiščenje pečice (Ofenreinigung) (z. B. Čiščenje peči (Reinigung von Kaminöfen), Čiščenje kotlov (Reinigung von Heizkesseln))
- Znanje o varstvu okolja (Umweltschutzkennntnisse) 🌱
 - Okoljsko svetovanje (Umweltconsulting) 🌱 (z. B. Svetovanje glede stroškov energije (Energiekostenberatung))

Splošne poklicne sposobnosti

(Überfachliche berufliche Kompetenzen)

- Obrtnišтво (Handwerkliches Geschick)
- Fizična odpornost (Körperliche Belastbarkeit)
 - Občutljivost na temperaturo (Temperaturunempfindlichkeit)
- Prostorska domišljija (Räumliches Vorstellungsvermögen)

Digitalne veščine glede na DigComp

(Digitale Kompetenzen nach DigComp)

1 Osnovno	2 samozaposlena	3 Napredno	4 Visoko specializirani
<p>Opis: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>			

Podrobne informacije o digitalnih veščinah

(Detailinfos zu den digitalen Kompetenzen)

Področje pristojnosti	Stopnje usposobljenosti od ... do ...								Opis
0 - Osnove, dostop in digitalno razumevanje	1	2	3	4	5	6	7	8	HafnerInnen können allgemeine und berufsspezifische digitale Anwendungen und Geräte in alltäglichen Situationen bedienen und anwenden.
1 - Ravnanje z informacijami in podatki	1	2	3	4	5	6	7	8	HafnerInnen können arbeitsrelevante Daten und Informationen selbstständig recherchieren, vergleichen und beurteilen.
2 - Komunikacija, interakcija in sodelovanje	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 - Ustvarjanje, produkcija in objava	1	2	3	4	5	6	7	8	HafnerInnen können standardisierte arbeitsrelevante Daten und Informationen selbstständig in bestehenden digitalen Anwendungen erfassen und dokumentieren.
4 - Varnost in trajnostna raba virov	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 - Reševanje problemov, inovativnost in stalno učenje	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.

Usposabljanje, certifikati, nadaljnje usposabljanje (Ausbildung, Zertifikate, Weiterbildung)

Tipične stopnje spretnosti

(Typische Qualifikationsniveaus)

- Poklic z vajeništvom (Beruf mit Lehrausbildung)
- Poklic na srednji poklicni šoli in tehničnem usposabljanju (Beruf mit mittlerer beruflicher Schul- und Fachausbildung)
- Poklic z višjo poklicno šolo in tehnično izobrazbo (Beruf mit höherer beruflicher Schul- und Fachausbildung)

Usposabljanje

(Ausbildung)

Lehre

- HafnerIn (HafnerIn)
- Technik za gradnjo in namestitev peči (Ofenbau- und VerlegetechnikerIn)

BMS - Berufsbildende mittlere Schule

- Bau, Holz, Gebäudetechnik




BHS - Berufsbildende höhere Schule

- Bau, Holz, Gebäudetechnik


Nadaljnje izobraževanje

(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 
- 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

Znanje nemščine po 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.

Dodatne strokovne informacije

(Weitere Berufsinfos)

Samozaposlitev

(Selbstständigkeit)

Reglementiertes Gewerbe:

- HafnerIn

Delovno okolje

(Arbeitsumfeld)

- Montažni vložki (Montageeinsätze)
- Težko fizično delo (Schwere körperliche Arbeit)
- Onesnaževanje s prahom (Staubbelastung)

Vprašalnik o kompetencah

(Berufsspezialisierungen zur Vermittlung)

Mojster lončar (HafnermeisterIn)

Tehnik za gradnjo in montažo peči (Ofenbau- und VerlegetechnikerIn)

Zidar peči (OfenmaurerIn)

Monter peči (OfensetzerIn)

Strokovne specializacije

(Berufsspezialisierungen)

Monter peči (OfensetzerIn)

Mojster lončar (HafnermeisterIn)

Pečar (OfenbaumeisterIn)

Obračalnik šablon (SchablonendreherIn)

Sims izdelovalec stvari (SimszeugformerIn)

Nekdanja osnova (SockelformerIn)

Kuhalnik za posodo (GeschirrhafnerIn)

Proizvajalec ploščic (KachelherstellerIn)

Zidar peči (OfenmaurerIn)

Tehnik za gradnjo in montažo peči (Ofenbau- und VerlegetechnikerIn)

Oblikovalec ploščic (KachelformerIn)

Stiskalnik ploščic (KachelpresserIn)

Dimnikar (KaminarbeiterIn)

Monter peči (OfenmonteurIn)

Čistilo za pečico (OfenputzerIn)

Stepalnik za štedilnik (OfenschlägerIn)

Sorodni poklici

(Verwandte Berufe)

- Zidar (MaurerIn)
- Plast ploščic in ploščic (Platten- und FliesenlegerIn)

Dodelitev poklicnim območjem in skupinam BIS

(Zuordnung zu BIS-Berufsbereichen und -obergruppen)

Gradbeništvo, pomožna gradnja, les, gradbena tehnologija (Bau, Baunebengewerbe, Holz, Gebäudetechnik)

- **Gradbeništvo, nizke in nizke gradnje (Bautechnik, Hochbau, Tiefbau)**
- Notranja oprema, pohištvo (Innenausbau, Raumausstattung)



Dodelitev poklicni klasifikaciji AMS (šestmestna)

(Zuordnung zu AMS-Berufssystematik (Sechssteller))

- 142101 Hafner (Hafner/in)
- 142102 Monter peči (Ofensetzer/in)
- 142103 Mojster lončar (Hafnermeister/in)
- 142108 Tehnik za gradnjo in namestitev peči (Ofenbau- und Verlegetechniker/in)
- 142181 Hafner (Hafner/in)
- 142182 Tehnik za gradnjo in namestitev peči (Ofenbau- und Verlegetechniker/in)
- 160112 Zidar iz peči (Ofenmaurer/in)

Informacije v poklicnem leksikonu

(Informationen im Berufslexikon)

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

Informacije v kompasu za vadbo

(Informationen im Ausbildungskompass)

-  HafnerIn (HafnerIn)



Besedilo je bilo samodejno prevedeno iz nemščine. Nemški izrazi so navedeni v oklepajih.

Ta storitev lahko vključuje prevode, ki jih ponuja GOOGLE. GOOGLE ZAVRJAVA VSAKO ODGOVORNOST V ZVEZI S PREVODI, IZRESNO ALI IMPLICIRANO, VKLJUČUJOČO VSAKO ODGOVORNOST ZA TOČNOST, ZANESLJIVOST IN KAKRŠNO NAKLJUČNO ODGOVORNOST ZA UČINKOVITOST TRGA IN ODGOVORNOST.

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.

Ta profesionalni profil je bil posodobljen 21. November 2025 . (Dieses Berufsprofil wurde aktualisiert am 21. November 2025.)