



## 1. BEZEICHNUNG DER BERUFLICHEN QUALIFIKATION (HU)

32-582-07 Kályhás

## 2. ÜBERSETZTE BEZEICHNUNG DER BERUFLICHEN QUALIFIKATION (DE)

Ofenbauer/in

(DIE ÜBERSETZUNG DER BEZEICHNUNG DIEN T NUR ZUR INFORMATION)

## 3. BESCHREIBUNG DER FERTIGKEITEN UND KOMPETENZEN

### Der Facharbeiter ist in der Lage:

- Feuerungsanlagen zu planen;
- die Stoffe und das Arbeitsgelände vorzubereiten;
- Öfen, Kamine, Feuerungsanlagen zu bauen, umzubauen, zu reinigen, zu reparieren und zu übergeben;
- die Inhalte der Dokumentationen auszulegen und ihre Umsetzung in der Praxis sicherzustellen;
- die Reihenfolge der bautechnologischen Prozesse einzuhalten;
- die Arbeitsschutz-, sicherheitstechnischen, Brandschutz- und Umweltschutzvorschriften einzuhalten und durchzusetzen;
- ein Unternehmen zu gründen und zu betreiben;
- die Verbrennungsluftversorgung zu kontrollieren;
- die Feuerungsanlage an die Räume und den ggf. vorhandenen Schornstein anzupassen;
- Materialbedarf und Preis zu berechnen;
- in der Umgebung der errichteten Feuerungsanlage für eine adäquate Wärmeisolierung zu sorgen;
- die zur Arbeit dazugehörigen Dokumentationen zu erstellen;
- sich in der Fremdsprache vorzustellen und fachliche Grundangaben abzustimmen;
- die Eigenschaften der verwendeten Materialien zu berücksichtigen;
- den Ort der Feuerungsanlage zu vermessen.

## 4. TÄTIGKEITSFELDER, DIE FÜR DEN INHABER/DIE INHABERIN DES ZEUGNISSES ZUGÄNGLICH SIND

7537 Ofen- und Kaminbauer/in

### (\*) Bemerkungen:

Dieses Dokument wurde entwickelt, um zusätzliche Informationen über das betreffende Zeugnis zu liefern. Es besitzt selbst keinen Rechtsstatus. Als Grundlage des Formats des Formulars dienen die folgenden Dokumente:

Entscheidung 93/C 49/01 des Rates vom 3. Dezember 1992 zur Transparenz auf dem Gebiet der Qualifikationen; Entscheidung 96/C 224/04 des Rates vom 15. Juli 1996 zur Transparenz auf dem Gebiet der Ausbildungs- und Befähigungsnachweise; Empfehlung 2001/613/EG des Europäischen Parlaments und des Rates vom 10. Juli 2001 über die Mobilität von Studierenden, in der Ausbildung stehenden Personen, Freiwilligen, Lehrkräften und Ausbildern in der Gemeinschaft.

Weitere Informationen zum Thema Transparenz finden Sie unter: <http://europass.cedefop.europa.eu/>

©Europäische Gemeinschaften 2002 ©

## 5. AMTLICHE GRUNDLAGE DES ZEUGNISSES

<b>Bezeichnung und Status der das Zeugnis ausstellenden Stelle</b>	<b>Name und Status der für die Anerkennung des Zeugnisses zuständigen nationalen Behörde</b> Ministerium für Nationale Wirtschaft																				
<b>Niveau des Zeugnisses (national oder international)</b>  <b>OKJ-Fachausbildungsstufe:</b> 32 Berufsqualifikation der unteren Sekundarstufe II: baut auf einen Grundschulabschluss oder die in den Berufs- und Prüfungsanforderungen festgelegten Eingangskompetenzen auf und kann in der nicht-formalen Berufsbildung erworben werden  <b>ISCED2011 Kode:</b> 3  <b>NQR Stufe:</b> 3  <b>EQR Stufe:</b> 3	<b>Bewertungsskala/Bestehensregeln</b>  Fünf Stufen: 5 sehr gut 4 gut 3 befriedigend 2 mangelhaft 1 ungenügend																				
<b>Seriennummer des Zeugnisses: PT K</b>  lfd. Nummer: 123456  <b>Datum der Ausstellung des Zeugnisses: 2023.10.02</b>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="4" style="text-align: center;">Bei Prüfungstätigkeiten erzielte Ergebnisse und ihr prozentualer Anteil an der Gesamtnote</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="width: 25%;">Zentrale schriftliche Prüfung</td> <td style="width: 25%;">Berechnungen bezüglich Ofenbau</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">5</td> <td style="width: 40%; text-align: center;">20.00</td> </tr> <tr> <td>Mündliche Prüfung</td> <td>Bau, Inbetriebsetzung, Wartung von Feuerungsanlagen</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">20.00</td> </tr> <tr> <td>Praktische Prüfung</td> <td>Bau von Kachelöfen für feste Brennstoffe</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">60.00</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Ergebnis der komplexen Fachprüfung mit Note</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Bei Prüfungstätigkeiten erzielte Ergebnisse und ihr prozentualer Anteil an der Gesamtnote				Zentrale schriftliche Prüfung	Berechnungen bezüglich Ofenbau	5	20.00	Mündliche Prüfung	Bau, Inbetriebsetzung, Wartung von Feuerungsanlagen	5	20.00	Praktische Prüfung	Bau von Kachelöfen für feste Brennstoffe	5	60.00	Ergebnis der komplexen Fachprüfung mit Note		5	
Bei Prüfungstätigkeiten erzielte Ergebnisse und ihr prozentualer Anteil an der Gesamtnote																					
Zentrale schriftliche Prüfung	Berechnungen bezüglich Ofenbau	5	20.00																		
Mündliche Prüfung	Bau, Inbetriebsetzung, Wartung von Feuerungsanlagen	5	20.00																		
Praktische Prüfung	Bau von Kachelöfen für feste Brennstoffe	5	60.00																		
Ergebnis der komplexen Fachprüfung mit Note		5																			
<b>Zugang zur nächsten Schul-/Ausbildungsstufe</b>  in die Mittelschulbildung (Sekundarstufe II)	<b>Internationale Abkommen</b>																				
<b>Sonstige Informationen in Bezug auf den Fachausbildungsprozess</b>																					
<b>Rechtsgrundlagen</b>  Gesetz Nr. CLXXXVII von 2011 über die Berufsausbildung																					

## 6. OFFIZIELL ANERKANNTE WEGE ZUR ERLANGUNG DES ZEUGNISSES

Beschreibung des fachtheoretischen und fachpraktischen Unterrichts	in Prozent der gesamten Maßnahme %	Zeitdauer (Stunden/Wochen/Monate/Jahre)
Schule/Ausbildungszentrum	Theorie: 30 % Praxis: 70 %	
Betrieb		
Akkreditierte Vorqualifikation		
Gesamte Ausbildungsdauer		660 Stunden

**Zugangsbedingungen:**

- Grundschulabschluss (Sekundarstufe I)

**Berufsanforderungsmodulen:**

- 10101-12 Gemeinsame Tätigkeiten im Bereich des Baugewerbes
- 10270-12 Installation von Feuerungsanlagen
- 10269-12 Bau von Feuerungsanlagen
- 10268-12 Errichtung der Abgasableitungssysteme von Feuerungsanlagen
- 11497-12 Beschäftigung I
- 11499-12 Beschäftigung II
- 11500-12 Gesundheit und Sicherheit am Arbeitsplatz

Diese Zeugnisergänzung wurde auf der Grundlage der Ausfüllungshinweise zusammengestellt, die auf den Homepages der Nationalen Referenzzentrale (Nemzeti Referencia Központ) und der Nationalen Europass-Zentrale (Nemzeti Europass Központ) veröffentlicht wurden.

**Nationale Referenzzentrale– NSZFH – <http://nrk.nive.hu>**

Leiter der Prüfungsorganisation:  
Ausstellungsdatum: 2023.10.02

**L. S.**