



1. BEZEICHNUNG DES BERUFES

4 0732 06 08 Kőműves

2. ÜBERSETZTE BEZEICHNUNG DES BERUFES

Maurer*in

(DIE ÜBERSETZUNG DER BEZEICHNUNG DIEN T NUR ZUR INFORMATION)

3. BESCHREIBUNG DER FERTIGKEITEN UND KOMPETENZEN

- Baupläne von Architekten und Statikern zu lesen und auszulegen;
- den (zeitlichen) Ablauf der Arbeitsprozesse zu kennen und einzuhalten;
- die Mauerwerkskonstruktionen auf der Grundlage der vorgelegten Pläne auszuführen;
- die für Maurerarbeiten benötigten Bau- und Hilfsstoffe zu erkennen und fachgemäß zu verwenden;
- unter Anleitung und auf der Grundlage von Planungsunterlagen am Ausfluchten von Gebäuden und Mauerwerken mitzuwirken;
- manuelle Erdarbeiten im Zusammenhang mit Landschaftsgestaltung und der Gründung durchzuführen;
- Schalung und Bewehrung von einfachen monolithischen Beton- und Stahlbetonkonstruktionen auszuführen;
- tragende und nicht tragende Konstruktionen aus monolithischem Beton und Stahlbeton zu errichten;
- Grundbaukonstruktionen mit Sperrungen auf Bitumenbasis gegen Bodenfeuchtigkeit und aus dem Boden aufsteigenden Wasserdampf zu isolieren;
- Wandkonstruktionen aus Stein, keramischen Baustoffen, Porenbeton, Beton und Polystyrolschaum auf der Grundlage von Planungsunterlagen zu errichten;
- die Gebäudekonstruktionen und die Konstruktionsregeln ihrer Knotenpunkte zu verstehen und die einschlägigen baulichen und wärmetechnischen (bauphysikalischen) Normen einzuhalten;
- manuelle und maschinelle Verputzarbeiten auszuführen;
- Wärmedämmarbeiten an Fassaden auszuführen;
- einen schichtweisen Wandaufbau mit Sichtmauerwerk zu errichten;
- ein Pflaster für Straßen oder Plätze zu erstellen;
- einen Abriss von Bauwerken auf der Grundlage eines Abrissplans durchzuführen;
- die Menge der für den Bau von Mauerwerken benötigten Materialien auf der Grundlage einer Ortsbesichtigung und/oder von Planungsunterlagen zu bestimmen;
- die Regeln des Arbeits-, Unfall-, Brand- und Umweltschutzes im Maurerhandwerk zu kennen und bewusst einzuhalten;
- grundlegende Bürosoftware auf einem Bedienerniveau zu beherrschen.

4. TÄTIGKEITSFELDER, DIE DER INHABER/DIE INHABERIN DER ZEUGNISERLÄUTERUNG AUSÜBEN KANN

7511 Betonbauer*in
7511 Maurer*in für Betonfugen
7511 Maurer*in/Steinmetz*in für Verzierungsarbeiten
7511 Maurer*in/Stukkateur*in
7511 Monteur*in für Hochbau- und andere Bauschalungen
7511 Maurer*in (Gebäudemauern und -wände)
7511 Maurer*in (Mauern und Wände)
7511 Monteur*in für Deckenbalken, Verschalungen und Auskleidungskörper
7511 Schornsteinbauer*in (für Gase)
7511 Bediener*in von Geräten für maschinelle Verputzarbeiten
7511 Fabrikschornsteinbauer*in
7511 Maurer*in für Instandhaltungsarbeiten
7511 Kessel- und Ofenbaumeister*in
7511 Ofenbaumeister*in
7511 Schornsteinbauer*in
7511 Verleger*in von Klinkerziegeln
7511 Anpasser*in der Betonbalkenschalung eines Gesimses
7511 Maurer*in für Brandschutzmauern

(*) Bemerkungen:

¹ in der Originalsprache. | ² Die Übersetzung der Bezeichnung hat rein informativen Charakter. | ³ Bei Bedarf auszufüllen. Die Zeugniserläuterung enthält weitere Informationen über den Abschluss, verfügt aber für sich genommen über keinen rechtlichen Status. Das Format basiert auf dem Beschluss (EU) 2018/646 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 18. April 2018 über einen gemeinsamen Rahmen für die Bereitstellung besserer Dienste für Fertigkeiten und Qualifikationen (Europass) und zur Aufhebung der Entscheidung Nr. 2241/2004/EG.

©EUROPÄISCHE UNION, 2002-2020 | europass.cedefop.europa.eu ©

MINIPLA

5. AMTLICHE GRUNDLAGE DER ZEUGNISERLÄUTERUNG

<p>Name und Status der die Zeugniserläuterung ausstellenden Stelle</p>	<p>Name und Status der für die Anerkennung der Zeugniserläuterung zuständigen nationalen Behörde</p> <p>Ministerium für Innovation und Technologie</p>																										
<p>Niveau der Zeugniserläuterung (national oder international)</p> <p>NQR Stufe: 4</p> <p>EQR Stufe: 4</p> <p>DKRS-Nummer: 4</p>	<p>Bewertungsskala/Bestehensregeln</p> <p>Fünf Stufen: 5 sehr gut 4 gut 3 befriedigend 2 mangelhaft 1 ungenügend</p> <p>Um zur Grundprüfung für die jeweilige Branche zugelassen zu werden, muss der Prüfungskandidat/die Prüfungskandidatin alle vorgeschriebenen Berufsausbildungsjahre erfolgreich abgeschlossen haben oder seine/ihre Vorkenntnisse, die angerechnet werden können, umfassen bereits die Anforderungen der Grundprüfung für die jeweilige Branche. Voraussetzung für die Zulassung zur Abschlussprüfung für die Berufsausbildung ist der erfolgreiche Abschluss aller vorgeschriebenen Berufsausbildungsjahre und das erfolgreiche Absolvieren eines zusammenhängenden Berufspraktikums. Wenn der Student/die Studentin eine Grundprüfung für die jeweilige Branche ablegen muss, ist die Grundprüfung für die jeweilige Branche auf folgende Weise gewichtet anzurechnen: Die branchenbezogene Grundprüfung fließt mit der folgenden Gewichtung in das Ergebnis der beruflichen Prüfung ein: Branchenbezogene Grundprüfung: 10%, Berufliche Prüfung: 90%</p>																										
<p>Serienzeichen der Zeugniserläuterung: CXK A</p> <p>lfd. Nummer: 123456</p> <p>Zeitpunkt der Ausstellung der Zeugniserläuterung: 2023.12.07</p>	<p>Bezeichnungen und Noten für die theoretischen und praktischen Fächer der branchenbezogenen Grundprüfung und der beruflichen Prüfung anhand einer fünfstufigen Skala</p> <p>Branchenbezogene Grundprüfung: Das erforderliche Vorwissen wurde durch Anrechnung anerkannt</p> <p>Berufliche Prüfung</p> <p>zentral interaktiv</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Interaktive Prüfung für Maurer</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td>Prüfungsteil A: Auslegung der architektonischen und statischen Planungsunterlagen</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td>Prüfungsteil B: Bestimmung der richtigen technologischen Abfolge von Arbeitsprozessen durch zeitliche Staffelung der vorgegebenen Schritte/Vorgänge</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td>Prüfungsteil C: Fachliche Berechnungen</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Projektaufgabe</td> </tr> <tr> <td>Projektaufgabe für Maurer</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td>Prüfungsteil A: Portfolio</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td>Prüfungsteil B: Produkt</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td>Prüfungsteil C: Fachgespräch</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Ergebnis der beruflichen Prüfung in Prozent</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">100%</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Ergebnis der beruflichen Prüfung in Notenform</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> </table>	Interaktive Prüfung für Maurer	5	Prüfungsteil A: Auslegung der architektonischen und statischen Planungsunterlagen	5	Prüfungsteil B: Bestimmung der richtigen technologischen Abfolge von Arbeitsprozessen durch zeitliche Staffelung der vorgegebenen Schritte/Vorgänge	5	Prüfungsteil C: Fachliche Berechnungen	5	Projektaufgabe		Projektaufgabe für Maurer	5	Prüfungsteil A: Portfolio	5	Prüfungsteil B: Produkt	5	Prüfungsteil C: Fachgespräch	5	Ergebnis der beruflichen Prüfung in Prozent			100%	Ergebnis der beruflichen Prüfung in Notenform			5
Interaktive Prüfung für Maurer	5																										
Prüfungsteil A: Auslegung der architektonischen und statischen Planungsunterlagen	5																										
Prüfungsteil B: Bestimmung der richtigen technologischen Abfolge von Arbeitsprozessen durch zeitliche Staffelung der vorgegebenen Schritte/Vorgänge	5																										
Prüfungsteil C: Fachliche Berechnungen	5																										
Projektaufgabe																											
Projektaufgabe für Maurer	5																										
Prüfungsteil A: Portfolio	5																										
Prüfungsteil B: Produkt	5																										
Prüfungsteil C: Fachgespräch	5																										
Ergebnis der beruflichen Prüfung in Prozent																											
	100%																										
Ergebnis der beruflichen Prüfung in Notenform																											
	5																										
<p>Zugang zur nächsten Schul-/Ausbildungsstufe</p>	<p>Internationale Abkommen</p>																										
<p>Sonstige Informationen in Bezug auf den Fachausbildungsprozess</p>																											
<p>Rechtsgrundlagen</p> <p>Regierungsverordnung 12/2020 (II. 7.) über die Umsetzung des Gesetzes über die Fachausbildung , Gesetz Nr. LXXX von 2019 über die berufliche Bildung.</p>																											

6. OFFIZIELL ANERKANNTE MÖGLICHKEITEN, EINE ZEUGNISERLÄUTERUNG ZU ERWERBEN

Beschreibung der branchenbezogenen Grundprüfung und des theoretischen und praktischen Unterrichts an beruflichen Schulen	Verteilung der Stundenzahl auf das gesamte Programm
Gesamte Ausbildungsdauer	2154 Stunden

Zugangsbedingungen:

- Schulische Vorbildung: Grundschulabschluss (Sekundarstufe I)
- Arbeitsmedizinische Eignungsuntersuchung: erforderlich

Sonstige Informationen:

BERUFSPRAKTISCHES FACH	STUNDEN
Grundkenntnisse in Bauausführung	12 Stunde
Arbeits- und Umweltschutz	12 Stunde
Erdarbeiten, Fundamente	12 Stunde
Mauer-/Wandkonstruktionen	12 Stunde
Türen- und Fensterschlüsse, Gewölbegürtel	12 Stunde
Kränze, Decken und Gewölbe	12 Stunde
Treppen und Rampen	12 Stunde
Verputzarbeiten	12 Stunde
Bodenbeläge und Wandverkleidung im Außenbereich	12 Stunde
BERUFSTHEORETISCHES FACH	STUNDEN
Arbeitnehmerkenntnisse	12 Stunde
Fremdsprachenkenntnisse für Arbeitnehmer	12 Stunde
Baubranchen-Grundkenntnisse	12 Stunde
Grundkenntnisse für Bauzeichner/innen	12 Stunde
Arbeits- und Umweltschutz	12 Stunde
Erdarbeiten, Fundamente	12 Stunde
Mauer-/Wandkonstruktionen	12 Stunde
Türen- und Fensterschlüsse, Gewölbegürtel	12 Stunde
Kränze, Decken und Gewölbe	12 Stunde
Treppen und Rampen	12 Stunde
Verputzarbeiten	12 Stunde
Bodenbeläge und Wandverkleidung im Außenbereich	12 Stunde
Fachliches Portfolio	12 Stunde
Fachliche Berechnungen	12 Stunde
Zusammenhängendes Berufspraktikum	160 Stunde
Insgesamt	436 Stunde

Die Ausbildungs- und Ausgangsanforderungen sowie die Programmpläne sind verfügbar unter: <https://ikk.hu>
 Die vorliegende Zeugniserläuterung wurde auf der Grundlage der Regierungsverordnung Nr. 12/2020 (II. 7.) über die Umsetzung des Gesetzes zur Berufsausbildung formuliert.

Nationalen Referenzzentrale: Nationale Agentur für Berufs- und Erwachsenenbildung: <https://nrk.nive.hu>

Leiter der Prüfungsorganisation:
 Ausstellungsdatum: 2023.12.07

L. S.