

**1. BEZEICHNUNG DES BERUFES**

4 0732 06 01 Ács (Zsaluzó, állványozó)

2. ÜBERSETZTE BEZEICHNUNG DES BERUFES

Zimmermann/-frau (Schalungsbauer*in, Gerüstbauer*in)

(DIE ÜBERSETZUNG DER BEZEICHNUNG DIEN T NUR ZUR INFORMATION)

3. BESCHREIBUNG DER FERTIGKEITEN UND KOMPETENZEN

- die während der Bauarbeiten erforderlichen Gerüste und Schalungen herzustellen, zu warten und abzubauen;
- Baupläne zu lesen, die wichtigsten Merkmale der für Schalungen und Gerüste verwendeten Materialien und die wichtigsten technologischen Verfahren für deren Bau zu kennen;
- Werkzeuge, Geräte und kleine Maschinen, die für die tägliche Arbeit benötigt werden, fachgerecht einzusetzen;
- im Team zu arbeiten, um dauerhafte, spektakuläre Konstruktionen zu schaffen, in der Lage zu sein, in der Höhe und im Freien zu arbeiten;
- die Menge des für Schalung und Gerüst benötigten Materials auf der Grundlage einer Baustellenbesichtigung oder von Planungsunterlagen zu ermitteln;
- die Arbeits-, Unfall-, Brand- und Umweltschutzvorschriften für Arbeit an Schalungen und Gerüsten zu kennen und bewusst einzuhalten;
- grundlegende Bürosoftware auf einem Basisniveau zu beherrschen;
- Transport und Lagerung von Abfällen, die während der Bauausführung anfallen, in Übereinstimmung mit den einschlägigen Vorschriften durchzuführen.

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

7513 Zimmermann/-frau
7513 Gerüstbauer*in
7513 Gerüstmonteur*in
7513 Rohrgerüstbauer*in
7513 Monteur*in von Bauwerksschalungen
7513 Holzgerüstbauer*in
7513 Deckenschalungsbauer*in
7513 Schalungsbauer*in
7513 Zimmermann/frau für Schalungsbau

(*) 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 ©

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 Kultur und Innovation</p> | | | | | | | | |
| <p>Niveau der Zeugniserläuterung (national oder international)</p> <p>NQR Stufe: 4</p> <p>EQR Stufe: 4</p> <p>DKRS-Nummer: 3</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: %, Berufliche Prüfung: %</p> | | | | | | | | |
| <p>Serienzeichen der Zeugniserläuterung: CXK A</p> <p>lfd. Nummer: 123456</p> <p>Zeitpunkt der Ausstellung der Zeugniserläuterung: 2023.11.23</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>Projektaufgabe</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">Projektaufgabe für Schalungs- und Gerüstbauer</td> <td style="width: 20%; text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td colspan="2"> </td> </tr> <tr> <td>Ergebnis der beruflichen Prüfung in Prozent</td> <td style="text-align: center;">100%</td> </tr> <tr> <td>Ergebnis der beruflichen Prüfung in Notenform</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> </table> | Projektaufgabe für Schalungs- und Gerüstbauer | 5 | | | Ergebnis der beruflichen Prüfung in Prozent | 100% | Ergebnis der beruflichen Prüfung in Notenform | 5 |
| Projektaufgabe für Schalungs- und Gerüstbauer | 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 | 900 Stunden |
| Zugangsbedingungen: <ul style="list-style-type: none">- Schulische Vorbildung: Grundschulabschluss (Sekundarstufe I) oder Abschluss des Dobbantó-Programms- Arbeitsmedizinische Eignungsuntersuchung: erforderlich | |
| Sonstige Informationen: | |
| BERUFSPRAKTISCHES FACH | STUNDEN |
| Bau von Gerüsten | 12 Stunde |
| Bau von Schalungen, Verstrebenungen | 12 Stunde |
| BERUFSTHEORETISCHES FACH | STUNDEN |
| Gerüste | 12 Stunde |
| Schalungen, Verstrebenungen | 12 Stunde |
| Zusammenhängendes Berufspraktikum | 160 Stunde |
| Insgesamt | 208 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: 2023.11.23

L. S.