

**1. BEZEICHNUNG DES BERUFES**

07153012 Fogyóelektródás védőgázas ívhegesztő

**2. ÜBERSETZTE BEZEICHNUNG DES BERUFES**

Metallschutzgasschweißer:in

(DIE ÜBERSETZUNG DER BEZEICHNUNG DIEN T NUR ZUR INFORMATION)

**3. BESCHREIBUNG DER FERTIGKEITEN UND KOMPETENZEN**

- Herstellung von geschweißten Metallkonstruktionen unter Anwendung der erlernten Technologien des Metallschutzgasschweißens und -schneidens unter Einhaltung der Arbeits- und Brandschutzvorschriften, gemäß der Schweißverfahrensvorschrift (WPS);
- Lesen von Zeichnungen, Auswählen von benötigten Materialien, Vorbereiten des Werkstücks (Schneiden, Schleifen, Messen) und Zusammenbau des Werkstücks;
- sichere Handhabung von Schweißgeräten, Gasflaschen, Reduzierstücken, Schläuchen im Zusammenhang mit den Tätigkeiten;
- sichere Ausführung ihrer Arbeit auf hohem Qualitätsniveau und unter Einhaltung der einschlägigen Normen;
- Durchführung von Zwischen- und Endkontrollen und Vorbereitung des Werkstücks für weitere Prüfungen;
- Erkennen und Beheben von Schweißfehlern;
- Schonung der Umwelt, bestimmungsgemäße Nutzung der Technologie.

**4. EINSTUFUNG DER FACHAUSBILDUNG IN DER EINHEITLICHEN KLASSIFIKATION DER AUSBILDUNGSBEREICHE**

0715 Maschinenbau, Werkzeug- und Metallindustrie

**(\*) Bemerkungen:**

<sup>1</sup> in der Originalsprache. | <sup>2</sup> Die Übersetzung der Bezeichnung hat rein informativen Charakter. | <sup>3</sup> 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. OFFIZIELLE GRUNDLAGE FÜR DIE ZEUGNISERLÄUTERUNG

<p><b>Name und Status der die Zeugniserläuterung ausstellenden Stelle</b></p>	<p><b>Name und Status der für die Anerkennung der Zeugniserläuterung zuständigen nationalen Behörde</b></p> <p>Ministerium für Kultur und Innovation</p>															
<p><b>Niveau der Zeugniserläuterung (national oder international)</b></p> <p><b>NQR Stufe:</b> 3</p> <p><b>EQR Stufe:</b> 3</p> <p><b>DKRS-Nummer:</b> 3</p>	<p><b>Bewertungsskala/Bestehensregeln</b></p> <p>Fünf Stufen: 5 sehr gut 4 gut 3 befriedigend 2 mangelhaft 1 ungenügend</p>															
<p><b>Serienzeichen der Zeugniserläuterung:</b> CXX A</p> <p>lfd. Nummer: 123456</p> <p><b>Zeitpunkt der Ausstellung der Zeugniserläuterung:</b> <b>2023.12.07</b></p>	<p><b>Bezeichnungen für die theoretischen und praktischen Fächer der Fachbefähigungsprüfung und deren Noten anhand einer fünfstufigen Skala</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="3"><b>schriftlich</b></td> </tr> <tr> <td>Aufgaben zum Metallschutzgasschweißen</td> <td style="text-align: center;">100%</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td colspan="3"><b>Projektaufgabe</b></td> </tr> <tr> <td>Herstellung von Schweißverbindungen durch Metallschutzgasschweißverfahren</td> <td style="text-align: center;">100%</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td>Ergebnis der Fachbefähigungsprüfung</td> <td style="text-align: center;">100%</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> </table>	<b>schriftlich</b>			Aufgaben zum Metallschutzgasschweißen	100%	5	<b>Projektaufgabe</b>			Herstellung von Schweißverbindungen durch Metallschutzgasschweißverfahren	100%	5	Ergebnis der Fachbefähigungsprüfung	100%	5
<b>schriftlich</b>																
Aufgaben zum Metallschutzgasschweißen	100%	5														
<b>Projektaufgabe</b>																
Herstellung von Schweißverbindungen durch Metallschutzgasschweißverfahren	100%	5														
Ergebnis der Fachbefähigungsprüfung	100%	5														
<p><b>Zugang zur nächsten Schul-/Ausbildungsstufe</b></p> <p>in die Mittelschulbildung (Sekundarstufe II)</p>	<p><b>Internationale Abkommen</b></p>															
<p><b>Sonstige Informationen in Bezug auf den Fachausbildungsprozess</b></p>																
<p><b>Rechtsgrundlagen</b></p> <p>§ 13 Absatz 1 des Gesetzes LXXX von 2019 über die berufliche Bildung, Verordnung Nr. 143/2004 (XII. 22.) des Ministeriums für Wirtschaft und Verkehr über die Ausgabe der Schweißsicherheitsvorschriften, Verordnung Nr. 21/2010 (V.14.) des Nationalen Ministeriums für Entwicklung und Wirtschaft über die erforderlichen Qualifikationen für bestimmte handwerkliche und gewerbliche Tätigkeiten, ISO 9001.</p>																

## 6. OFFIZIELL ANERKANNTE WEGE ZUR ERLANGUNG EINER ZEUGNISERLÄUTERUNG

Beschreibung der branchenbezogenen Grundprüfung und des theoretischen und praktischen Unterrichts an beruflichen Schulen	Prozentuale Aufteilung für das gesamte Programm
Gesamte Ausbildungsdauer	400 Stunden
<b>Zugangsbedingungen:</b> - Schulische Vorbildung: Grundschulabschluss (Sekundarstufe I)	
<b>Sonstige Informationen:</b>  SCHRIFTLICHE PRÜFUNGSTÄTIGKEITEN Aufgaben zum Metallschutzgasschweißen Verbrauchsmaterialien bzw. Hilfsstoffe und Schweißzusätze für das Metallschutzgasschweißen und ihr Kennzeichnungssystem Vorbereitung des Metallschutzgasschweißens, Kennzeichnung der Schweißnaht durch Aufzeichnen Metallschutzgasschweißgeräte Metallschutzgasschweißtechnologien Schweißsicherheit  PROJEKTAUFGABEN Herstellung von Schweißverbindungen durch Metallschutzgasschweißverfahren  Die Programm- und Systemanforderungen sind verfügbar unter: <a href="https://ikk.hu">https://ikk.hu</a> Dieser Anhang zum Ausbildungszeugnis wurde auf der Grundlage der vom für die berufliche Bildung zuständigen Minister in die Dokumentation aufgenommenen Programmanforderungen entwickelt. <b>Nationalen Referenzzentrale: Nationale Agentur für Berufs- und Erwachsenenbildung: <a href="https://nrk.nive.hu">https://nrk.nive.hu</a></b>	

Leiter der Prüfungsorganisation:  
Ausstellungsdatum: 2023.12.07

L. S.