

1. BEZEICHNUNG DES BERUFES

10883007 Fürdőüzemi gépész

2. ÜBERSETZTE BEZEICHNUNG DES BERUFESTechniker:in in Schwimm-, Heilbädern und Wellnesseinrichtungen
(DIE ÜBERSETZUNG DER BEZEICHNUNG DIEN T NUR ZUR INFORMATION)**3. BESCHREIBUNG DER FERTIGKEITEN UND KOMPETENZEN**

- Kontrolle der Parameter des Schwimmbeckens (Temperatur, pH-Wert, Cl₂ usw.) durch Entnahme von Proben (Schnelltests, mit Instrumenten usw.) in den vorgeschriebenen Abständen;
- Kontrolle der physikalischen Parameter des entnommenen Wassers (Farbe, Geruch, Transparenz);
- Kontrolle des Zustands von Überläufen und Fußwaschanlagen;
- Kontrolle der Elemente der Gästebereichstechnik (Dampf, Sauna, Erlebniselemente) in seinem/ihrem Arbeitsbereich;
- Überprüfung und Betrieb von Wärmetauschern anhand von Thermometer- oder Betriebssystem-Bildschirmdaten;
- Kontrolle der Betriebsparameter (Druck, Betriebswasserstand, Wasserdurchfluss);
- Handhabung, Lagerung und Mischen von technischen Chemikalien;
- Mitwirkung bei der amtlichen Probenahme;
- Mitwirkung bei der amtlichen Probenahme;
- Bedienung und Steuerung der Chemikaliendosier- und Desinfektionsgeräte;
- Entsorgung der während des Betriebs anfallenden Abfälle nach den Vorgaben des Herstellers;
- Einhaltung der Arbeits-, Unfall-, Brand- und Umweltschutzvorschriften.

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

1088 Interdisziplinäre Programme, mit einem Schwerpunkt im Bereich Dienstleistungen

(*) 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. OFFIZIELLE GRUNDLAGE FÜR DIE 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: 3</p> <p>EQR Stufe: 3</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>Serienzeichen der Zeugniserläuterung: CXX A</p> <p>lfd. Nummer: 123456</p> <p>Zeitpunkt der Ausstellung der Zeugniserläuterung: 2024.05.18</p>	<p>Bezeichnungen für die theoretischen und praktischen Fächer der Fachbefähigungsprüfung und deren Noten anhand einer fünfstufigen Skala</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="3">schriftlich</td> </tr> <tr> <td>Theorie der Funktionsweise von Badeeinrichtungen</td> <td style="text-align: center;">100%</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Projektaufgabe</td> </tr> <tr> <td>Praxis der Funktionsweise von Badeeinrichtungen</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>	schriftlich			Theorie der Funktionsweise von Badeeinrichtungen	100%	5	Projektaufgabe			Praxis der Funktionsweise von Badeeinrichtungen	100%	5	Ergebnis der Fachbefähigungsprüfung	100%	5
schriftlich																
Theorie der Funktionsweise von Badeeinrichtungen	100%	5														
Projektaufgabe																
Praxis der Funktionsweise von Badeeinrichtungen	100%	5														
Ergebnis der Fachbefähigungsprüfung	100%	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 , Regierungsverordnung 319/2020 (VII. 1.) über die Änderung der Regierungsverordnung 12/2020 (II. 7.) über die Umsetzung des Gesetzes über die Fachausbildung , Regierungsverordnung 95/2021 (II. 27.) zur Änderung einzelner Regierungsverordnungen im Bereich der beruflichen Bildung und der Erwachsenenbildung , Regierungsverordnung 11/2020 (II.7.) über die Umsetzung des Erwachsenenbildungsgesetzes, Gesetz Nr. LXXX von 2019 über die berufliche Bildung, Regierungsverordnung Nr. 292/2023 (VII. 6.) über die Änderungen der Regierungsverordnung, die sich aus der nachträglichen Folgenabschätzung der Umstrukturierung der Berufsbildung ergeben.</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	300 Stunden
Zugangsbedingungen: - Schulische Vorbildung: Mittelschule (Sekundarstufe II)	
Sonstige Informationen: SCHRIFTLICHE PRÜFUNGSTÄTIGKEITEN Prüfung (Themen: Bedienung von Badanlagen, Prozessleitsysteme und Sicherheitsverfahren für verschiedene Technologien, chemische Kenntnisse, Verfahren zur Wasserprobenahme und Theorie der Wasserqualitätsprüfung, allgemeiner Umweltschutz, Unfallprävention, Unfallverhütung und Arbeitssicherheit)	
PROJEKTAUFGABEN Situative Problemlösung (er/sie muss eine komplexe Fehlerbehebungsaufgabe von der Fehlererkennung bis zur Lösung vor- oder eine spezifische Probenahme durchführen. Während der Fehlerbehebungsaufgabe muss ein Aktionsplan erstellt werden, der die Kommunikation, die Verwendung des erforderlichen Prozesssteuerungsprogramms, die Instrumente und Werkzeuge umfasst)	
Die Programm- und Systemanforderungen sind verfügbar unter: https://ikk.hu Dieser Anhang zum Ausbildungszeugnis wurde auf der Grundlage der vom für die berufliche Bildung zuständigen Minister in die Dokumentation aufgenommenen Programmanforderungen entwickelt.	
Nationalen Referenzzentrale: Nationale Agentur für Berufs- und Erwachsenenbildung: https://nrk.nive.hu	

Leiter der Prüfungsorganisation:
Ausstellungsdatum: 2024.05.18

L. S.