



1. BEZEICHNUNG DER BERUFLICHEN QUALIFIKATION (HU)

54-213-04 Nyomdaipari gépmester

2. ÜBERSETZTE BEZEICHNUNG DER BERUFLICHEN QUALIFIKATION (DE)

Maschinenmeister/in - Druckindustrie

(DIE ÜBERSETZUNG DER BEZEICHNUNG DIEN T NUR ZUR INFORMATION)

3. BESCHREIBUNG DER FERTIGKEITEN UND KOMPETENZEN

Der Facharbeiter ist in der Lage:

- die technologischen Zusammenhänge der im Rahmen der Produktionsvorbereitung vorgegebenen Fertigprodukt-Parameter auszulegen und den erforderlichen Technologieprozess zu bestimmen, auszuwählen;
- zu entscheiden, ob die verfügbare Technologie zur Herstellung der vom Auftraggeber bestellten Druckmenge in der angeforderten Qualität geeignet ist;
- zu beurteilen, ob die verfügbaren Kapazitäten zur fristgerechten Ausführung der Druckvorgänge ausreichen;
- den Arbeitsprozess vorzubereiten;
- den angemessenen Druckträger auszuwählen, sich von seiner Eignung zu vergewissern;
- die für die Arbeitsverrichtung erforderlichen Hilfsstoffe auszuwählen und sie in den entsprechenden Zustand zu bringen;
- die Wechselwirkungen der gleichzeitigen Anwendung der Druckträger, Farben, Lacke und anderer Hilfsstoffe zu erheben und die Parameter der Druckmaschine und deren Zubehör diesen anzupassen;
- zu prüfen und zu entscheiden, ob die aus der Produktionsvorbereitung übernommenen Druckformen oder digitalen Bestände zur Herstellung der vorgesehenen Druckmenge geeignet und ausreichend sind;
- die Druckmaschine in einen angemessenen Zustand für die Ausführung der Arbeit zu bringen;
- die Papierzuführung und die Papierbahn einzustellen;
- die Farbbelastung und das Farbgleichgewicht einzustellen und permanent zu überwachen;
- die vorgesehene Auflage bei permanenter Aufsicht in gleichmäßiger Qualität zu drucken;
- die regelmäßige und zeitweise technische Wartung und die kleineren Reparaturen der Druckmaschinen einschließlich Austausch der Verschleißteile zu verrichten;
- die in der Druckindustrie gebräuchlichen Messinstrumente und Geräte zu bedienen;
- die Vorschriften für Arbeits-, Brand- und Umweltschutz einzuhalten und durchzusetzen;
- den Anforderungen gemäß ISO oder anderen Qualitätssicherungssystemen sowie den Auftraggeberaudits gerecht zu werden;
- zu beurteilen, ob der fertige Druck für die weitere Verarbeitung geeignet ist;
- die durchgeführte Arbeit und die Parameter der zur Weiterverarbeitung übergebenen Drucke fachgerecht zu dokumentieren;
- bei technischen Problemen oder Defekten der Druckmaschinen die Fehlerquelle zu ermitteln, zu lokalisieren und zu bestimmen und dem Fachservice je nach Bedarf mündlich und/oder schriftlich kurz und knapp, fachgerecht weiterzuleiten..

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

7232 Drucker/in, Maschinenmeister/in - Druckindustrie

(*) 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 dienten 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

<p>Bezeichnung und Status der das Zeugnis ausstellenden Stelle</p>	<p>Name und Status der für die Anerkennung des Zeugnisses zuständigen nationalen Behörde</p> <p>Ministerium für Nationale Wirtschaft</p>																
<p>Niveau des Zeugnisses (national oder international)</p> <p>OKJ-Fachausbildungsstufe: 54 Höhere Berufsqualifikation: ist an einen Abitur-/Maturaabschluss gebunden und kann in erster Linie in der formalen Berufsbildung erworben werden</p> <p>ISCED2011 Kode: 4</p> <p>NQR Stufe:</p> <p>EQR Stufe:</p>	<p>Bewertungsskala/Bestehensregeln</p> <p>Fünf Stufen: 5 sehr gut 4 gut 3 befriedigend 2 mangelhaft 1 ungenügend</p>																
<p>Seriennummer des Zeugnisses: PT K</p> <p>lfd. Nummer: 123456</p> <p>Datum der Ausstellung des Zeugnisses: 2023.10.02</p>	<p>Bei Prüfungstätigkeiten erzielte Ergebnisse und ihr prozentualer Anteil an der Gesamtnote</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">Zentrale schriftliche Prüfung</td> <td style="width: 40%;">Ausdrucke herzustellen</td> <td style="width: 10%;">5</td> <td style="width: 30%;">25.00</td> </tr> <tr> <td>Mündliche Prüfung</td> <td>Eigenschaften von Stoffen der Druckindustrie</td> <td>5</td> <td>15.00</td> </tr> <tr> <td>Praktische Prüfung</td> <td>Anfertigung von farbigen Offsetdrucken</td> <td>5</td> <td>60.00</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Ergebnis der komplexen Fachprüfung mit Note</td> <td>5</td> <td></td> </tr> </table>	Zentrale schriftliche Prüfung	Ausdrucke herzustellen	5	25.00	Mündliche Prüfung	Eigenschaften von Stoffen der Druckindustrie	5	15.00	Praktische Prüfung	Anfertigung von farbigen Offsetdrucken	5	60.00	Ergebnis der komplexen Fachprüfung mit Note		5	
Zentrale schriftliche Prüfung	Ausdrucke herzustellen	5	25.00														
Mündliche Prüfung	Eigenschaften von Stoffen der Druckindustrie	5	15.00														
Praktische Prüfung	Anfertigung von farbigen Offsetdrucken	5	60.00														
Ergebnis der komplexen Fachprüfung mit Note		5															
<p>Zugang zur nächsten Schul-/Ausbildungsstufe</p> <p>In die Hochschulbildung</p>	<p>Internationale Abkommen</p>																
<p>Sonstige Informationen in Bezug auf den Fachausbildungsprozess</p>																	
<p>Rechtsgrundlagen</p> <p>Gesetz Nr. CLXXXVII von 2011 über die Berufsausbildung Durch Verordnung des Ministers für Nationalwirtschaft Nr. 12/2013 (III. 28.) erlassene fachliche und Prüfungsanforderungen.</p>																	

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: 40 % Praxis: 60 %	
Betrieb		
Akkreditierte Vorqualifikation		
Gesamte Ausbildungsdauer		2 Jahre

Zugangsbedingungen:

- Qualifikation mit Abitur

Berufsanforderungsmodulen:

- 10236-12 Produktionsvorbereitung, Qualitätswesen
- 10238-12 Arbeitsrecht, Arbeitssicherheit
- 10242-12 Color-Management
- 10243-12 Stoffkenntnis in Druckindustrie
- 10244-12 Maschinenbaukenntnisse in der Druckindustrie
- 10245-12 Druckverfahren
- 11498-12 Beschäftigung I (auf dem Abitur aufbauende Ausbildungen)
- 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.