



## 1. BEZEICHNUNG DER BERUFLICHEN QUALIFIKATION (HU)

32-525-01 Gumiabroncs-javító és kerékkiegyensúlyozó

## 2. ÜBERSETZTE BEZEICHNUNG DER BERUFLICHEN QUALIFIKATION (DE)

Reifenmechaniker/in und Fachkraft für Radzentrierung  
(DIE ÜBERSETZUNG DER BEZEICHNUNG DIEN T NUR ZUR INFORMATION)

## 3. BESCHREIBUNG DER FERTIGKEITEN UND KOMPETENZEN

### Der Facharbeiter ist in der Lage:

- für den Betrieb der Reifenwerkstatt zu sorgen;
- mit Felgen, Gummireifen und deren Zubehör zu handeln;
- für die fachgerechte Lagerung von neuen, gebrauchten und aussortierten Felgen, Gummireifen und deren Zubehör zu sorgen;
- die Arbeitsschutz-, Brandschutz-, Umweltschutzvorschriften einzuhalten und durchzusetzen;
- bei seiner/ihrer Arbeit die sicherheitstechnischen Regeln einzuhalten;
- die Regeln für sein/ihr Unternehmen einzuhalten;
- die (personellen und sachlichen) Bedingungen für die Unternehmung zu sichern und die diesbezüglichen Regeln einzuhalten;
- den Kontakt zu den Kunden, Aufsichtsbehörden zu halten;
- Reklamationen zu bearbeiten;
- Rechnungen zu erstellen;
- festzustellen, wie die jeweiligen Felgen und Reifen an dem betreffenden Fahrzeug angebracht werden können (Seite, Drehrichtung);
- die Räder an die Fahrzeuge und die Reifen an die Felgen zu montieren und abzumontieren;
- die Räder an mobilen und stabilen Zentrierungsmaschinen zu zentrieren;
- Defekte von Felgen und Reifen festzustellen;
- festzustellen, ob Reifen reparierbar sind;
- Reifen und Schläuche zu reparieren.

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

5111 Kaufmann/Kauffrau  
7331 Fahrzeug- und Motorradmechaniker/in, Reparaturfachmann/-frau  
8136 Maschinenführer/in – Maschinen zur Gummiproduktion  
8211 Fachkraft für Zusammenbau von mechanischen Maschinen

### (\*) 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><b>Bezeichnung und Status der das Zeugnis ausstellenden Stelle</b></p>	<p><b>Name und Status der für die Anerkennung des Zeugnisses zuständigen nationalen Behörde</b></p> <p>Ministerium Für Nationale Entwicklung</p>																				
<p><b>Niveau des Zeugnisses (national oder international)</b></p> <p><b>OKJ-Fachausbildungsstufe:</b> 32 Berufsqualifikation der unteren Sekundarstufe II: baut auf einen Grundschulabschluss oder die in den Berufs- und Prüfungsanforderungen festgelegten Eingangskompetenzen auf und kann in der nicht-formalen Berufsbildung erworben werden</p> <p><b>ISCED2011 Kode:</b> 3</p> <p><b>NQR Stufe:</b></p> <p><b>EQR Stufe:</b></p>	<p><b>Bewertungsskala/Bestehensregeln</b></p> <p>Fünf Stufen: 5 sehr gut 4 gut 3 befriedigend 2 mangelhaft 1 ungenügend</p>																				
<p><b>Seriennummer des Zeugnisses: PT K</b></p> <p>lfd. Nummer: 123456</p> <p><b>Datum der Ausstellung des Zeugnisses: 2023.10.02</b></p>	<p><b>Bei Prüfungstätigkeiten erzielte Ergebnisse und ihr prozentualer Anteil an der Gesamtnote</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">Zentrale schriftliche Prüfung</td> <td style="width: 40%;">Aufgaben in Zusammenhang mit dem Betrieb einer Reifenreparaturwerkstatt</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">5</td> <td style="width: 30%; text-align: center;">20.00</td> </tr> <tr> <td>Mündliche Prüfung</td> <td>Technische Parameter der Reifen. Aufschriften der Reifen. Radscheiben- und Felgenringtypen. Verbindung zwischen Reigen und Fahrzeug.</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">20.00</td> </tr> <tr> <td>Praktische Prüfung</td> <td>Reifenmontage und Radzentrierung</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">20.00</td> </tr> <tr> <td>Praktische Prüfung</td> <td>Reifen- und Schlauchreparatur</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">40.00</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Ergebnis der komplexen Fachprüfung mit Note</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td></td> </tr> </table>	Zentrale schriftliche Prüfung	Aufgaben in Zusammenhang mit dem Betrieb einer Reifenreparaturwerkstatt	5	20.00	Mündliche Prüfung	Technische Parameter der Reifen. Aufschriften der Reifen. Radscheiben- und Felgenringtypen. Verbindung zwischen Reigen und Fahrzeug.	5	20.00	Praktische Prüfung	Reifenmontage und Radzentrierung	5	20.00	Praktische Prüfung	Reifen- und Schlauchreparatur	5	40.00	Ergebnis der komplexen Fachprüfung mit Note		5	
Zentrale schriftliche Prüfung	Aufgaben in Zusammenhang mit dem Betrieb einer Reifenreparaturwerkstatt	5	20.00																		
Mündliche Prüfung	Technische Parameter der Reifen. Aufschriften der Reifen. Radscheiben- und Felgenringtypen. Verbindung zwischen Reigen und Fahrzeug.	5	20.00																		
Praktische Prüfung	Reifenmontage und Radzentrierung	5	20.00																		
Praktische Prüfung	Reifen- und Schlauchreparatur	5	40.00																		
Ergebnis der komplexen Fachprüfung mit Note		5																			
<p><b>Zugang zur nächsten Schul-/Ausbildungsstufe</b></p> <p>In die Mittelschulbildung</p>	<p><b>Internationale Abkommen</b></p>																				
<p><b>Sonstige Informationen in Bezug auf den Fachausbildungsprozess</b></p>																					
<p><b>Rechtsgrundlagen</b></p> <p>Gesetz Nr. CLXXXVII von 2011 über die Berufsausbildung Verordnung des Ministers für Nationale Entwicklung Nr. 12/2013 (III. 29.) über die zum Wirtschaftszweig des Ministers für Nationale Entwicklung fallenden fachlichen und Prüfungsanforderungen der Berufsabschlüsse.</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: 30 % Praxis: 70 %	
Betrieb		
Akkreditierte Vorqualifikation		
Gesamte Ausbildungsdauer		1080 Stunden

### Zugangsbedingungen:

- Grundschulabschluss.
- Gesundheitliche Eignungsanforderungen sind erforderlich.

### Berufsanforderungsmodulen:

10462-12 Betrieb einer Reifenreparaturwerkstatt  
10463-12 Reifenmontage und Radzentrierung  
10464-12 Reifenreparatur  
11497-12 Beschäftigung I  
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.