



1. BEZEICHNUNG DES BERUFES

5 0716 19 04 Gépjárműmechatronikai technikus (Motorkerékpár- és versenymotor szerelés)

2. ÜBERSETZTE BEZEICHNUNG DES BERUFES

Kfz-Mechatroniker*in (Montage von Motorrad- und Rennmotoren, Technikerabschluss)
(DIE ÜBERSETZUNG DER BEZEICHNUNG DIEN T NUR ZUR INFORMATION)

3. BESCHREIBUNG DER FERTIGKEITEN UND KOMPETENZEN

Der Facharbeiter ist in der Lage:

- Er/Sie führt die Auftragsannahme durch und leitet sie;
- kommuniziert fachgemäß mit Kunden;
- wählt aus einer Reihe von Reparaturtechniken die technisch am ehesten machbare Lösung für eine bestimmte Aufgabe aus;
- führt Wartungs- und Reparaturarbeiten an Motorrädern fachgerecht und auf dem neuesten Stand der Fahrzeugtechnik durch und kontrolliert sie;
- erstellt Kostenvoranschläge für die Arbeiten, bestellt Ersatzteile (stimmt die Möglichkeiten mit dem Kunden ab);
- bearbeitet die kodierte Einheiten des Motorrads und sorgt dafür, dass diese bei der Inbetriebnahme oder Reparatur des Fahrzeugs aktiviert werden;
- führt während und nach den Prozessen fahrzeugdiagnostische Messungen durch (zu Kontrollzwecken);
- bereitet das Motorrad für die behördliche technische Prüfung (TÜV) vor (oder leitet die Vorbereitung);
- übergibt das Fahrzeug nach Abschluss der Arbeiten mit fachkundigen Erläuterungen dem Kunden;
- führt Kundenmanagement und Bestandsverwaltung durch;
- bereitet das Motorrad für Rennen vor, führt während der Rennen die erforderlichen Reparaturen, Einstellungen und Wartungen durch;
- ist auf die Verkehrssicherheit bedacht und engagiert sich für die Einhaltung der Regeln bei Motorradrennen.

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

7331 Fachkraft für Wartung und Reparatur von Fahrzeugen und Motoren

(*) Bemerkungen:

¹ in der Originalsprache. | ² Die Übersetzung der Bezeichnung hat rein informativen Charakter. | ³ Bei Bedarf auszufüllen. Die Zeugnis erläuterung 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

Bezeichnung und Status der die Zeugniserläuterung ausstellenden Stelle	Name und Status der für die Anerkennung der Zeugniserläuterung zuständigen nationalen Behörde Ministerium für Innovation und Technologie																						
Niveau der Zeugniserläuterung (national oder international) NQR Stufe: 5 EQR Stufe: 5 DKRS-Nummer: 5	Bewertungsskala/Bestehensregeln Fünf Stufen: 5 sehr gut 4 gut 3 befriedigend 2 mangelhaft 1 ungenügend Voraussetzung für die Zulassung zur branchenbezogenen Grundprüfung ist der erfolgreiche Abschluss aller vorgeschriebenen Ausbildungsjahrgänge. Voraussetzung für die Zulassung zur beruflichen Prüfung ist der erfolgreiche Abschluss aller vorgeschriebenen Ausbildungsjahrgänge und des zusammenhängenden Berufspraktikums. Die branchenbezogene Grundprüfung fließt mit der folgenden Gewichtung in das Ergebnis der beruflichen Prüfung ein: Branchenbezogene Grundprüfung: 20%, Berufliche Prüfung: 80%																						
Seriennummer der Zeugniserläuterung: CXK A lfd. Nummer: 123456 Datum der Ausstellung der Zeugniserläuterung: 2021.10.22	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="2">Bezeichnungen und Noten für die theoretischen und praktischen Fächer der branchenbezogenen Grundprüfung und der beruflichen Prüfung anhand einer fünfstufigen Skala</td> </tr> <tr> <td>Branchenbezogene Grundprüfung</td> <td style="text-align: center;">absolviert</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Berufliche Prüfung</td> </tr> <tr> <td colspan="2">zentral interaktiv</td> </tr> <tr> <td>Kenntnisse über Aufbau von und Diagnostik bei Motorrädern, spezifische Kenntnisse über Rennmotorräder, Unternehmensführungskenntnisse</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Projektaufgabe</td> </tr> <tr> <td>Durchführung und Dokumentation von praktischen Projektaufgaben zur Motorradmontage</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Ergebnis der beruflichen Prüfung in Prozent</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">100%</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Ergebnis der beruflichen Prüfung in Notenform</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> </table>	Bezeichnungen und Noten für die theoretischen und praktischen Fächer der branchenbezogenen Grundprüfung und der beruflichen Prüfung anhand einer fünfstufigen Skala		Branchenbezogene Grundprüfung	absolviert	Berufliche Prüfung		zentral interaktiv		Kenntnisse über Aufbau von und Diagnostik bei Motorrädern, spezifische Kenntnisse über Rennmotorräder, Unternehmensführungskenntnisse	5	Projektaufgabe		Durchführung und Dokumentation von praktischen Projektaufgaben zur Motorradmontage	5	Ergebnis der beruflichen Prüfung in Prozent			100%	Ergebnis der beruflichen Prüfung in Notenform			5
Bezeichnungen und Noten für die theoretischen und praktischen Fächer der branchenbezogenen Grundprüfung und der beruflichen Prüfung anhand einer fünfstufigen Skala																							
Branchenbezogene Grundprüfung	absolviert																						
Berufliche Prüfung																							
zentral interaktiv																							
Kenntnisse über Aufbau von und Diagnostik bei Motorrädern, spezifische Kenntnisse über Rennmotorräder, Unternehmensführungskenntnisse	5																						
Projektaufgabe																							
Durchführung und Dokumentation von praktischen Projektaufgaben zur Motorradmontage	5																						
Ergebnis der beruflichen Prüfung in Prozent																							
	100%																						
Ergebnis der beruflichen Prüfung in Notenform																							
	5																						
Zugang zur nächsten Schul-/Ausbildungsstufe In die Hochschulbildung	Internationale Abkommen																						
Sonstige Informationen in Bezug auf den Fachausbildungsprozess																							
Rechtsgrundlagen 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 .																							

6. OFFIZIELL ANERKANNTE WEGE ZUR ERLANGUNG EINES DIPLOMS

Beschreibung der branchenbezogenen Grundprüfung und des theoretischen und praktischen Unterrichts an beruflichen Schulen	Verteilung der Stundenzahl auf das gesamte Programm
Gesamte Ausbildungsdauer	2256 Stunden

Zugangsbedingungen:

- Grundschulabschluss (Sekundarstufe I)
- Arbeitsmedizinische Eignungsprüfung erforderlich

Sonstige Informationen:

BERUFSPRAKTISCHES FACH	STUNDEN
Elektrotechnische Grundkenntnisse	12 Stunde
Grundkenntnisse im Maschinenbau	12 Stunde
Elektrotechnik	12 Stunde
Aufbau von Motorrädern	12 Stunde
elektrische und elektronische Komponenten von Motorrädern	12 Stunde
Rennmotortechnik	12 Stunde
Elektronik bei Rennmotoren	12 Stunde
Diagnostik bei Motorrädern	12 Stunde
Wartung von Motorrädern	12 Stunde
BERUFSTHEORETISCHES FACH	STUNDEN
Arbeitnehmerkenntnisse	12 Stunde
Fremdsprachenkenntnisse für Arbeitnehmer	12 Stunde
Elektrotechnische Grundkenntnisse	12 Stunde
Grundkenntnisse im Maschinenbau	12 Stunde
Mechanik-Motorelemente	12 Stunde
Technologie	12 Stunde
Elektrotechnik	12 Stunde
Aufbau von Motorrädern	12 Stunde
elektrische und elektronische Komponenten von Motorrädern	12 Stunde
Diagnostik bei Motorrädern	12 Stunde
Wartung von Motorrädern	12 Stunde
Zusammenhängendes Berufspraktikum	160 Stunde
Insgesamt	400 Stunde

Die Ausbildungs- und Ausgangsanforderungen sowie die Programmpläne sind zugänglich unter: <https://ikk.hu>
 Der vorliegende Diplomzusatz 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: 2021.10.22

L. S.