



1. BEZEICHNUNG DER BERUFLICHEN QUALIFIKATION (HU)

54-523-05 Távközlési technikus

2. ÜBERSETZTE BEZEICHNUNG DER BERUFLICHEN QUALIFIKATION (DE)

Telekommunikationstechniker/in

(DIE ÜBERSETZUNG DER BEZEICHNUNG DIEN T NUR ZUR INFORMATION)

3. BESCHREIBUNG DER FERTIGKEITEN UND KOMPETENZEN

Der Facharbeiter ist in der Lage:

- IT-Anwendungen zu nutzen, zu installieren;
- Datenübertragungsgeräte zu betreiben;
- Datenbanken zu verwalten;
- Telekommunikationsgeräte zu bedienen;
- Managementsysteme zu bedienen;
- optische Verbindungen umzusetzen;
- Rundfunksysteme zu installieren;
- Parameter von Vorrichtungen zu messen;
- Fehler zu detektieren und zu beheben;
- Geschäftsverwaltungs- und kaufmännische Aufgaben zu verrichten;
- Aufgaben im Kundenservice zu verrichten;
- Telekommunikationsmarketingaufgaben auszuführen.

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

3145 Techniker/in – Programmverbreitung und Audiovisuelles

3146 Telekommunikationstechniker/in

7342 Mechaniker/in, Reparaturfachmann/-frau für IT- und Telekommunikationsanlagen

(*) 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 dienen 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

| Bezeichnung und Status der das Zeugnis ausstellenden Stelle | Name und Status der für die Anerkennung des Zeugnisses zuständigen nationalen Behörde Ministerium Für Nationale Entwicklung | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|---|-------|--|--|-------------------------------|---|---|-------|-------------------|---|---|-------|-------------------|--|---|-------|--------------------|---|---|-------|--------------------|--|---|-------|---|--|---|--|
| Niveau des Zeugnisses (national oder international) OKJ-Fachausbildungsstufe: 54 Höhere Berufsqualifikation: ist an einen Abitur-/Maturaabschluss gebunden und kann in erster Linie in der formalen Berufsbildung erworben werden ISCED2011 Kode: 4 NQR Stufe: EQR Stufe: | Bewertungsskala/Bestehensregeln Fünf Stufen: 5 sehr gut 4 gut 3 befriedigend 2 mangelhaft 1 ungenügend | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Seriennummer des Zeugnisses: PT K lfd. Nummer: 123456 Datum der Ausstellung des Zeugnisses: 2021.07.21 | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="4" style="text-align: center; padding: 2px;">Bei Prüfungstätigkeiten erzielte Ergebnisse und ihr prozentualer Anteil an der Gesamtnote</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="width: 15%; padding: 2px;">Zentrale schriftliche Prüfung</td> <td style="width: 45%; padding: 2px;">Telekommunikationsgrundtätigkeiten und Betriebsaufgaben</td> <td style="width: 10%; text-align: center; padding: 2px;">5</td> <td style="width: 30%; text-align: center; padding: 2px;">20.00</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Mündliche Prüfung</td> <td style="padding: 2px;">Kenntnis der IT- und Datenübertragungssysteme</td> <td style="text-align: center; padding: 2px;">5</td> <td style="text-align: center; padding: 2px;">15.00</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Mündliche Prüfung</td> <td style="padding: 2px;">Kenntnis der Telekommunikationssysteme</td> <td style="text-align: center; padding: 2px;">5</td> <td style="text-align: center; padding: 2px;">15.00</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Praktische Prüfung</td> <td style="padding: 2px;">Messung von elektronischen Stromkreisen und Telekommunikationsmerkmalen</td> <td style="text-align: center; padding: 2px;">5</td> <td style="text-align: center; padding: 2px;">20.00</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Praktische Prüfung</td> <td style="padding: 2px;">Konfigurieren und Messung der Parameter der Telekommunikationsgeräte</td> <td style="text-align: center; padding: 2px;">5</td> <td style="text-align: center; padding: 2px;">30.00</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="padding: 2px;">Ergebnis der komplexen Fachprüfung mit Note</td> <td style="text-align: center; padding: 2px;">5</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> | Bei Prüfungstätigkeiten erzielte Ergebnisse und ihr prozentualer Anteil an der Gesamtnote | | | | Zentrale schriftliche Prüfung | Telekommunikationsgrundtätigkeiten und Betriebsaufgaben | 5 | 20.00 | Mündliche Prüfung | Kenntnis der IT- und Datenübertragungssysteme | 5 | 15.00 | Mündliche Prüfung | Kenntnis der Telekommunikationssysteme | 5 | 15.00 | Praktische Prüfung | Messung von elektronischen Stromkreisen und Telekommunikationsmerkmalen | 5 | 20.00 | Praktische Prüfung | Konfigurieren und Messung der Parameter der Telekommunikationsgeräte | 5 | 30.00 | Ergebnis der komplexen Fachprüfung mit Note | | 5 | |
| Bei Prüfungstätigkeiten erzielte Ergebnisse und ihr prozentualer Anteil an der Gesamtnote | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Zentrale schriftliche Prüfung | Telekommunikationsgrundtätigkeiten und Betriebsaufgaben | 5 | 20.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Mündliche Prüfung | Kenntnis der IT- und Datenübertragungssysteme | 5 | 15.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Mündliche Prüfung | Kenntnis der Telekommunikationssysteme | 5 | 15.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Praktische Prüfung | Messung von elektronischen Stromkreisen und Telekommunikationsmerkmalen | 5 | 20.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Praktische Prüfung | Konfigurieren und Messung der Parameter der Telekommunikationsgeräte | 5 | 30.00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ergebnis der komplexen Fachprüfung mit Note | | 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Zugang zur nächsten Schul-/Ausbildungsstufe In die Hochschulbildung | Internationale Abkommen | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sonstige Informationen in Bezug auf den Fachausbildungsprozess | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Rechtsgrundlagen 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. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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: 60 % Praxis: 4 % | |
| Betrieb | | |
| Akkreditierte Vorqualifikation | | |
| Gesamte Ausbildungsdauer | | 2 Jahre |

Zugangsbedingungen:

- Qualifikation mit Abitur

Berufsanforderungsmodulen:

- 10815-12 Informationstechnologische Grundlagen
- 10817-12 Netzwerke, Programmierung und Datenbankverwaltung
- 10823-12 Telekommunikations-elektronische Grundtätigkeit
- 10826-12 Aufbau der Berufslaufbahn, Arbeitsorganisation, Kommunikation am Arbeitsplatz
- 10839-12 Infokommunikationsgrundtätigkeiten
- 10840-12 Verrichtung von Telekommunikationsfachtätigkeiten
- 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: 2021.07.21

L. S.