



## 1. A SZAKKÉPESÍTÉS MEGNEVEZÉSE

54 523 03 0010 54 02 Elektronikus hozzáférési és magánhálózati rendszertechnikus

## 2. A SZAKKÉPESÍTÉS MEGNEVEZÉSÉNEK FORDÍTÁSA

Online access and private network system engineer  
(A MEGNEVEZÉS FORDÍTÁSA TÁJÉKOZTATÓ JELLEGŰ)

## 3. A KÉSZSÉGEK ÉS KOMPETENCIÁK LEÍRÁSA

### A szakképesítéssel rendelkező képes:

- Informatikai, munkaszervezési és -tervezési, technológiai alaptévékenységeket végezni;
- Távközlési berendezéseket karbantartani;
- Hibajavítást végezni a távközlési berendezéseken;
- informatikai, munkaszervezési és -tervezési, technológiai alaptévékenységeket végezni;
- távközlési berendezéseket karbantartani;
- hibajavítást végezni a távközlési berendezéseken;
- telephelyre távközlési berendezést telepíteni;
- távközlési berendezéseken méréseket végezni, mérőrendszereket használni;
- beszédhálózatokat, gerinchálózatokat, távközlési hozzáférési és magánhálózatokat, valamint elektronikus tartalomközlő és műsorátviteli rendszereket működtetni.

## 4. A BIZONYÍTVÁNY TULAJDONOSA ÁLTAL BETÖLTHETŐ FOGLALKOZÁSOK KÖRE

3129 Egyéb technikusok

### (\*) Megjegyzések:

Jelen dokumentum célja, hogy kiegészítő információkat nyújtson az adott bizonyítványról, önmagában nem szolgál a szakképesítés érvényes bizonyítványaként. Az űrlap formátumának alapját a következő dokumentumok adják:

„93/C 49/01 of 3 December 1992 on the transparency of qualifications” (93/C 49/01 számú 1992. dec. 3-ai Tanácsi Határozat a szakképesítések átlát-hatóságáról), „Council Resolution 96/C 224/04 of 15 July 1996 on the transparency of vocational training certificates” (96/C 224/04 számú, 1996. július 15-ei Tanácsi Állásfoglalás a szakképzési bizonyítványok átláthatóságáról), „Recommendation 2001/613/EC of the European Parliament and of the Council of 10 July 2001 on mobility within the Community for students, persons undergoing training, volunteers, teachers and trainers” (2001/613/EC számú 2001. július 10-ei Európai Parlamenti és Tanácsi Ajánlás a tanulók, gyakorlati képzésben résztvevő személyek, önkéntesek, tanárok és képzők, oktatók közösségen belüli mobilitására).

Az átláthatóságról további információk érhetők el: <http://europass.cedefop.europa.eu/>

©European Communities 2002 ©

## 5. A BIZONYÍTVÁNY HIVATALOS ALAPJA

<b>A bizonyítványt kiállító szerv neve és státusza</b>	<b>A bizonyítvány elismeréséért felelős nemzeti hatóság neve és státusza</b>  A Gazdasági és Közlekedési Minisztérium ágazatába tartozó szakképesítéseknél az GKM által megbízott, szakképesítésenként létrehozott független szakmai bizottság.	
<b>A bizonyítvány szintje (nemzeti vagy nemzetközi)</b> <b>OKJ szakképesítési szint:</b> 54 érettségi vizsgához vagy érettségi vizsgához és meghatározott szakmai előképzettséghez kötött emelt szintű szakképesítések <b>ISCED97 kód:</b> 4CV	<b>Osztályzási skála/Vizgákövetelmények</b>  A vizsgarészenként elért %-os teljesítmények átlaga, a szakmai és vizgákövetelmények szerinti súlyozás figyelembevételével, osztályzattal kifejezve: 81-100% jeles (5) 71-80% jó (4) 61-70% közepes (3) 51-60% elégséges (2) 0-50% elégtelen (1)	
	A szakmai követelménymodul azonosítója, megnevezése és a szakmai követelménymodulhoz rendelt vizsgarészen elért teljesítmény %-ban kifejezve:	
<b>A bizonyítvány sorozatjele:</b>  PT K  <b>sorszám:</b> 123456	0913-06 Hozzáférési- és magánhálózatok működtetése	100%
	0900-06 Informatikai, munkaszervezési és -tervezési, technológiai alaptevékenységek végzése	100%
	0908-06 Távközlési alaptevékenység végzése	100%
	0915-06 Távközlési hálózat üzemeltetése	100%
	0909-06 Távközlési szaktevékenységek	100%
	0910-06 Távközlési üzemi tevékenység	100%
<b>A bizonyítvány kiállításának időpontja:</b>  2021.06.18	<b>A vizsgázó szakmai vizsgán elért teljesítménye %-ban kifejezve:</b>	<b>100%</b>
	<b>A vizsgázó szakmai vizsgán elért teljesítménye osztályzattal kifejezve:</b>	<b>5</b>
<b>Tovább lépés az oktatás/képzés következő szintjére</b>  Felsőoktatásba	<b>Nemzetközi megállapodások</b>	
<b>Szakképzés folyamatára vonatkozó egyéb információ (akkreditált program lajstromszáma)</b>		
<b>Jogi alap</b> 78/2007. (VIII. 31.) GKM rendelet a gazdasági és közlekedési miniszter hatáskörébe tartozó informatikai, távközlési és postai szakképesítések szakmai és vizgákövetelményeinek kiadásáról, 1993. évi LXXVI. törvény a szakképzésről.		

## 6. A BIZONYÍTVÁNY MEGSZERZÉSÉNEK HIVATALOSAN ELISMERT MÓDJAI

A szakmai elméleti és gyakorlati oktatás leírása	A teljes program százalékában %	Időtartam (órák/hetek/hónapok/évek)
Iskolai/képző központ alapú	Elmélet: 40 % Gyakorlat: 60 %	
Munkahelyi alapú		
Akkreditált előzetes képzettség		
Teljes képzési idő		2500 óra
<b>Belépési követelmények:</b> Érettségi vizsga; Egészségügyi alkalmassági vizsgálat. Jelen bizonyítvány kiegészítő a Nemzeti Referencia Központ és a Nemzeti Europass Központ honlapjain közzétett kitöltési útmutató alapján került elkészítésre. <b>Nemzeti Referencia Központ – NSZFH – <a href="http://nrk.nive.hu">http://nrk.nive.hu</a></b>		
A vizsgaszervező vezetője: Kiállítás dátuma: 2021.06.18		<b>P. H.</b>