



## BUDAPESTI MŰSZAKI ÉS GAZDASÁGTUDOMÁNYI EGYETEM

Gazdasági és Műszaki Főigazgatóság

Informatikai és Digitális Transzformációs Igazgatóság

### **IT hálózatüzemeltető (2026/121)**

A több mint 240 éves múltra visszatekintő Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem (a továbbiakban Egyetem) vezető szerepet tölt be a magyar felsőoktatásban és az európai felsőoktatási térség egyik kiemelkedő intézménye. Campusunk a Szabadság hídtól egészen a Petőfi hídon túl húzódik számos műemlék épülettel, a budai rakparton. Egyetemünk nyolc karán több mint 20.000 magyar és külföldi hallgató tanul.

A BME 2025. március 1. napjától új fenntartói struktúrában, magánegyetemként működik.

#### **Feladatok:**

- Intézményi vezetékes és vezeték nélküli LAN napi szintű üzemeltetése és felügyelete
- Hálózati aktív eszközök (switch, router, tűzfal, access point, WLAN controller) konfigurálása és karbantartása
- Hibakeresés, incidenskezelés és teljesítményoptimalizálás
- Hálózati aktív eszközök telepítése, cseréje
- DNS, DHCP, RADIUS, VPN üzemeltetés
- Dokumentációk készítése és naprakészen tartása
- Fejlesztési projektek esetén szakmai, dokumentációs és adminisztratív feladatokban aktív részvétel
- Eszköz nyilvántartás rendszeres karbantartása és napra készen tartása

#### **Foglalkoztatás:**

- Határozatlan idejű munkaviszony
- Teljes munkaidő

**Munkavégzés helye:** BME székhelye és telephelyei

#### **Tudásod és tapasztalatod, amit szeretnénk, ha hoznál magaddal:**

- Legalább **CCNA és/vagy JNCIA minősítés**
- Az elmúlt 5 évben minimum **3 év releváns nagyvállalati/intézményi tapasztalat** (legalább 30 aktív hálózati eszközből álló rendszer üzemeltetése)
- Magabiztos (**Cisco és/vagy Juniper**) CLI használat
- Hálózati protokollok és technológiák alapos ismerete (TCP/IP, DHCP, IP routing, Ethernet switching, VLAN, WiFi, DNS)
- RADIUS alapú autentikációs rendszerek ismerete
- Gyakorlati tapasztalat VPN technológiákkal
- Hálózati szűrések (ACL, firewall szabályok) kialakításában szerzett tapasztalat
- UNIX/Linux felhasználói szintű ismerete
- X.509 tanúsítványkezelési gyakorlat
- Precíz, önálló munkavégzés és problémamegoldó képesség

**Előnyt jelent:**

- További hálózati vagy biztonsági minősítések (pl. CCNP, NSE)
- Gyakorlati tapasztalat az alábbi gyártók eszközeivel:
- Cisco
- Juniper
- Fortinet
- Aruba
- Automatizálási (pl. scripting) tapasztalat

**Elvárt kompetenciák:**

- Proaktív szemlélet
- Jó kommunikációs készség szóban és írásban
- Monotonitást tűrő képesség
- Empátia, türelem
- Képesség csapatban dolgozni
- IT szakmai angol szöveg megértése

**Amit nyújtunk:**

- Cafeteria, SZÉP kártyán elhelyezve
- Kedvezményes bérletek a BME Sportközpontban
- Egyéni finanszírozású, kedvezményes AYCM
- Kedvezményes parkolási lehetőség a BME Campusának területén
- Kedvezmény a SZKÉNÉ Színházban
- Könnyen megközelíthető munkahely Budapest belvárosában
- Mentorálás az első munkanapoktól, hogy a beilleszkedés gördülékeny és támogató közegben történjen

**Jelentkezés:** A [kARRIER@bme.hu](mailto:kARRIER@bme.hu) e-mail címre várjuk jelentkezésüket a lenti dokumentumokkal, a pozíció megnevezése mellett található azonosítószámot kérjük feltüntetni.

**Benyújtandó dokumentumok:**

- Szakmai önéletrajz
- Erkölcsi bizonyítvány (belépéskor esedékes)
- Nyilatkozat arról, hogy a pályázó hozzájárul személyes adatainak pályázattal összefüggő kezeléséhez

**Bérrel kapcsolatos információ:** A javadalmazás egyedi elbírálás alapján, a pályázó végzettségére, szakmai gyakorlatára és a betöltött munkakör felelősségi körére tekintettel kerül meghatározásra.

**Benyújtási határidő:** 2026.05.28