



Administrator sisteme de comunicații real-time

Nivel carieră: junior (1 - 2 ani)

Adresa jobului: nivel național

Limba engleză: cel puțin nivel mediu

Cerintele postului:

- **absolvent de studii superioare în domenii tehnice**, preferabil profil tehnic în științe exacte (matematică, informatică), științe inginerești (calculatoare și tehnologia informației, electronică și telecomunicații, inginerie electrică, ingineria sistemelor) sau științe economice - specializări tehnice (cibernetică, statistică și informatică economică);
- **competențe:**
 - cunoștințe TCP/IP, ISO/OSI;
 - cunoștințe despre protocoalele utilizate în rețelele de comunicații (IP, VLAN, SIP, H.323, STP, RSTP, TACACS, SD-WAN);
 - cunoștințe de bază despre tehnologiile utilizate în domeniul security (Firewall, IPSec, ACL);
 - cunoștințe de bază despre codec-uri utilizate în domeniul comunicațiilor VoIP/videoconferință (G.722, Opus, H.264 etc);
 - cunoștințe de bază privind utilizarea sistemelor de operare cu distribuții de tip Linux/ Windows;
 - experiența în configurarea echipamentelor multivendor reprezintă un avantaj (Cisco, Juniper, HP, Fortinet etc.);
 - experiența în utilizarea/ configurarea platformelor de management echipamente VoIP/ videoconferință (CUCM, Pexip etc.) constituie un avantaj;
 - cunoștințe privind utilizarea limbajelor de programare (Python, Java, Javascript etc.) utilizate pentru procese de automatizare în rețelele de comunicații reprezintă un avantaj;
 - certificări în domeniile Networking și Security reprezintă un avantaj (CCNA, JNCIA, ComptiaNetwork+, NSE3);
 - competențe organizatorice: abilități de comunicare și colaborare, capacitatea de a planifica și a prioritiza sarcinile trasate, atenție la detalii, munca în echipă.

Responsabilități:

- administrarea și dezvoltarea sistemelor de telefonie și videoconferință;
- administrarea și configurarea echipamentelor de tip router, switch, firewall și a altor echipamente prezente în rețea;
- monitorizarea și optimizarea performanțelor rețelei și a serviciilor integrate;
- implementarea mecanismelor de securitate asupra rețelelor (Network Hardening) și a serverelor aflate în administrare;
- implementarea și monitorizarea mecanismelor de log și audit la nivelul echipamentelor;
- propunerea de soluții tehnice și implementarea unor noi arhitecturi hardware și software pentru sistemele de telefonie/ videoconferință aflate în administrare;

- activități de remediere (troubleshooting) prin diagnoză, configurări sau setări la nivelul echipamentelor de comunicații.

Cum aplici?

Completezi acest [FORMULAR](#).