

Obiectiv:

Lucrul într-o companie în care sunt necesare capacități analitice avansate, experiență, cunoașterea tehnologiilor de rețea, cunoașterea sistemelor de operare UNIX, precum și abilități de comunicare.

Rezumat

- Experiență avansată în configurarea echipamentelor CISCO (routere și switch-uri);
 - Experiență avansată în configurarea echipamentelor Nortel (routere și switch-uri);
 - Experiență ca administrator de sisteme Unix (Linux, BSD, Solaris);
 - Experiență ca administrator de sisteme Windows NT/2000;
 - Experiență demonstrată ca administrator de rețea.
-
-

Experiență relevantă

➤ **Septembrie 2000 – prezent**

"Serviciul de Telecomunicații Speciale" - administrator de rețea principal.

➤ **Iunie 2000 – Septembrie 2000**

"Miami Computers" - administrator de rețea.

Studii

➤ **1998-1999**

Studii aprofundate, Facultatea de Automatică și Calculatoare

➤ **1993-1998**

Facultatea de Automatică și Calculatoare, secția Calculatoare

➤ **2004**

„Building Scalable Cisco Internetworks”

Abilități

Experiență în rețele

- Experiență de nivel Telco/ISP cu o gamă largă de routere Cisco, din familiile 800 până la 7600;
- Experiență de nivel Telco/ISP cu switch-uri CISCO, de la Catalyst 2950 până la 6500;
- Experiență cu routere și switch-uri Nortel, HP și de la alți producători;
- Experiență de nivel Telco/ISP cu multiple protocoale de rutare, cum ar fi BGP, OSPF, EIGRP etc.;
- Experiență de nivel Telco/ISP cu majoritatea sistemelor și protocoalelor de management de rețea : SNMP, Syslog, CLI, expect scripting etc.;
- Cunoașterea detaliată a protocolului TCP/IP și a protocoalelor folosite în rețele TCP/IP (SMTP, HTTP, POP3, FTP, telnet, etc.).

Experiență în securitatea rețelelor

- Experiență în configurarea de firewall-uri și Ipvsec VPN-uri Checkpoint pe diverse platforme hardware, cum ar fi Nokia, Nortel Alteon etc.
- Experiență în configurarea de firewall-uri “hardware” cum ar fi Nortel Networks Contivity, Checkpoint SofaWare, Juniper Netscreen
- Experiență cu firewall-uri Linux bazate pe ipfwadm, ipchains și iptables.
- Experiență în folosirea multor unelte de securitate : nmap, Tripwire, tcp wrappers, pgp, gpg, secure shell etc.
- Experiență primară cu firewall-uri CISCO PIX.

Experiență software

- Administrator de nivel Telco/ISP pentru următoarele sisteme de operare UNIX: Linux (Debian, Slackware, Redhat), FreeBSD
- Administrator pentru Windows NT, Windows 2000 și Windows 2003
- Administrator de nivel Telco/ISP pentru servere de web Apache web server (inclusiv SSL)
- Administrator de nivel Telco/ISP pentru servere de mail: exim, postfix, sendmail, inclusiv configurații cu domenii virtuale
- Administrator de nivel Telco/ISP pentru diverse servere Internet: DNS (bind), Squid proxy server, servere ftp, etc.
- Experiență de lucru cu utilitare de rețea: nslookup, tcpdump, netcat, etc.

Alte cunoștințe

- Depanare hardware și configurări sisteme UNIX și Windows
- Programare web: HTML, CGI, PHP, Perl
- Diverse limbaje de programare: C, C++, Perl, PHP, limbaj de asamblare pentru procesoarele Intel și pentru microcontrolere, limbaje de Shell scripting etc.
- Cunoștințe în domeniul securității în rețea, criptografie, PKI, analiza vulnerabilităților, teste de penetrare a rețelei etc.
- Carnet de conducere auto categoria B

Limbi străine

- Engleză - avansat
- Franceză - avansat