



Specialist în evaluarea securității IT&C

Nivel carieră: middle (2 - 5 ani)

Adresa jobului: nivel național

Limba engleză: cel puțin nivel mediu

Cerințele postului:

- **absolvent de studii superioare în domeniul tehnic**, 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 generale despre:**
 - arhitectura, proiectarea, implementarea și administrarea sistemelor informatice și de comunicații;
 - evaluarea securității informației în format electronic;
 - securitatea sistemelor de operare;
 - securitatea aplicațiilor;
 - securitatea bazelor de date;
 - securitatea rețelelor de calculatoare;
 - securitatea comunicațiilor;
 - amenințări și vulnerabilități IT&C.
- **abilități:**
 - înțelegerea proceselor asociate domeniului securității IT&C în organizație;
 - capacitatea de sesizare și definire a aspectelor relevante privind securitatea IT&C;
 - elaborarea de rapoarte referitoare la securitatea IT&C;
 - capacitatea de sinteză, analiză și corelare a logurilor de securitate;
 - abilitatea de învățare și adaptare rapidă.

Responsabilități:

- planificarea, organizarea și efectuarea activității de evaluare a securității IT&C;
- monitorizarea evoluției/efectelor normelor în materia securității IT&C asupra activității specifice și propunerea/participarea la actualizarea lor;
- evaluarea/valorificarea informațiilor de audit furnizate în/de sistemele informatice și de comunicații;
- dezvoltarea componentei de audit și evaluarea securității IT&C;
- elaborarea de proiecte de norme, metodologii și proceduri în materia securității IT&C;
- identificarea, implementarea și exploatarea soluțiilor de securitate adecvate, în scopul diminuării riscurilor asociate;
- identificarea și cercetarea incidentelor de securitate IT&C.

Cum aplici?

Completezi acest [FORMULAR](#).