



SERVICIUL ROMÂN DE INFORMAȚII

Poziții pe zona Cyber intelligence

Principalele forme de manifestare a amenințărilor cibernetice la adresa securității naționale a României sunt reprezentate de agresiunile cibernetice derulate de patru categorii de agresori cibernetici - state, grupări de criminalitate cibernetică, grupări extremiste (hacktiviste) și grupări teroriste.

De altfel, principalele categorii de actori care generează amenințări în spațiul cibernetic sunt prezentate și în Strategia de Securitate Cibernetică a României, care se referă în acest context la:

- persoane sau grupări de criminalitate organizată care exploatează vulnerabilitățile spațiului cibernetic în scopul obținerii de avantaje patrimoniale sau nepatrimoniale;
- teroriști sau extremiști care utilizează spațiul cibernetic pentru desfășurarea și coordonarea unor atacuri teroriste, activități de comunicare, propagandă, recrutare și instruire, colectare de fonduri, etc., în scopuri teroriste;
- state sau actori non-statali care inițiază sau derulează operațiuni în spațiul cibernetic, în scopul culegerii de informații din domeniile guvernamental, militar, economic ori al materializării altor amenințări la adresa securității naționale”.

Serviciul Român de Informații susține importanța demersurilor de dezvoltare a culturii de securitate a populației prin conștientizarea față de vulnerabilitățile, riscurile și amenințările provenite din spațiul cibernetic și necesitatea asigurării protecției sistemelor informatice proprii.

În prezent oricine poate fi ținta unui atac cibernetic, iar cele mai importante instituții ale statului sunt de regulă și primele vizate. Veriga slabă rămâne factorul uman, persoana din fața ecranului și tastaturii. Nu trebuie să devenim cu toții experți, trebuie doar să fim informați cu privire la necesitatea și modul de protejare a sistemelor informatice folosite.

Începând cu luna iulie 2020, Centrul Național Cyberint îndeplinește rolul de **CERT** pentru Serviciul Român de Informații.

Pozițiile de ofițer în zona tehnică

Administrator sisteme informatice si de comunicații

Cunoștințe necesare: Rețele de comunicații, Windows;

Administrator infrastructuri de comunicații (network engineer)

Cunoștințe necesare: Rețele de comunicații;

Inginer Data Center

Cunoștințe necesare: Rețele de comunicații, Windows, Linux și Storage, Virtualizare - Cloud;

Administrator infrastructuri software (baze de date)

Cunoștințe necesare: Administrare baze de date;

Securitate IT&C

Cunoștințe necesare: Rețele de comunicații, Windows și Linux;

Dezvoltare software

Cunoștințe necesare: Dezvoltare baze de date și minim 2 limbaje de programare;

În debutul carierei vei beneficia de următoarele avantaje:

- o carieră în sistem competitiv și transparent de evoluție.
- angajare pe perioadă nedeterminată cu un salariu de debut aprox. 5700 lei net (poate crește în funcție de experiența ta profesională anterioară);
- plata parțială a chiriei sau a ratei la bancă pentru propria ta locuință – aprox. 800 de lei net;
- programe de pregătire unice, dedicate și specializate;
- program de lucru full time;
- servicii medicale decontate și costuri preferențiale pentru contractarea unor produse bancare, concedii sau abonamente la săli de sport;
-

Ce ai de făcut în continuare?

Dacă oferta noastră prezintă interes și îți dorești să ne cunoaștem, te așteptăm vineri, 08.12.2023, începând cu ora 14:00 la Facultatea de Mecanică din Craiova, în Aula Magna.