



Application Security tester

Nivel carieră: middle (2 - 5 ani)

Adresa jobului: București

Limba engleză, cel puțin nivel mediu

Candidatul ideal

Studii superioare în domenii tehnice, preferabil informatică, automatică, electronică, matematică sau cibernetică cu abilități pentru dezvoltarea de aplicații software;

Cunoștințe generale:

În funcție de zona pentru care se dezvoltă aplicațiile, sunt necesare anumite cunoștințe, regăsite între cele enumerate mai jos, astfel:

- cunoștințe de programare: JAVA sau C++ și HTML, CSS, JavaScript, PHP;
- scripting Linux;
- utilizator la nivel de bază sisteme de operare (Windows, Linux);
- cunoștințe de bază rețele de comunicații.

Constituie un avantaj, în funcție de zona de responsabilitate, cunoștințe privind:

- tehnici de scanare de vulnerabilități;
- tehnici de penetrare;
- aplicații mobile, baze de date relaționale;
- tehnici de criptare;
- tool-uri Kali Linux (Vega, Wpscan, OWASP Zap, DirBuster, Nikto, Nmap), Metasploit, BurpSuite;
- Servere web: Apache, Weblogic, Tomcat;
- Front-end: jQuery, Angular, JSON, Ajax;
- Baze date: Oracle, SQL;
- tehnologii Big Data (ex. Elasticsearch, Apache NiFi, Camel, Kafka etc.);
- analiza datelor transmise în rețelele de comunicații.

Descrierea job-ului:

- analizare aplicație, identificare module aplicație și evaluare din punct de vedere al securității soluției;
- analizare aplicație în corelație cu mediul operațional;
- testare funcțională a aplicației;
- scanare vulnerabilități folosind tool-uri specifice;
- teste de penetrare a aplicației;
- elaborare rapoarte de testare funcțională și de securitate în conformitate cu metodologiile și standardele în vigoare;

Cum aplici?

CV și scrisoare de intenție pe hr.tehnic@sri.ro