



---

## Tester software (manual și automat)

**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 tipul de aplicații de testat, sunt necesare anumite cunoștințe, regăsite între cele enumerate mai jos, astfel:

- elemente de testare funcțională și non funcțională;
- elemente de testare automată;
- cunoștințe de programare JAVA sau C++ .

#### **Cunoștințe și aptitudini software (avantaj):**

- Python, C#, C, C++, PHP, SQL;
- cunoștințe tehnologii/framework-uri front-end (XML/HTML/CSS/JavaScript/framework-uri bazate pe JS);
- rețele de calculatoare, protocoale de comunicații;
- cunoștințe minime privind sisteme de operare (Windows, Linux) și arhitectura sistemelor de calcul, browsere web (Internet Explorer, Firefox, Chrome);
- procese și metode de testare structurată și metodologii de dezvoltare (Waterfall, Agile Scrum Youtrack, Jira);
- certificare ISTQB;
- tool-uri testare automată: Selenium, JMeter;
- servere web: Apache, Weblogic, Tomcat;
- baze date: Oracle, SQL;
- tehnologii Big Data (ex. Elasticsearch, Apache NiFi, Camel, Kafka etc.).

### Descrierea job-ului:

- analizează documentația produsului și criteriile de acceptanță;
- realizează planul de test;
- test-case pe fiecare funcționalitate/flux în acord cu cerințele dezvoltatorului și criteriile de acceptanță;
- execută scripturi de testare și proceduri de testare;
- realizează testarea manuală și automată a aplicațiilor în mediul de testare, cât și în cel de producție; realizează o serie de diferite tipuri de teste (inclusiv Unit Test, testarea integrității, testarea funcțională și nefuncțională, testarea sistemului, testarea de stres, testarea performanței, testarea uzabilității, testarea de acceptanță, testarea regresiei, testarea exploratorie);
- elaborează și colectează date de testare reprezentative și realiste; înregistrează cu precizie rezultatelor activităților de testare și menține înregistrări și rapoarte precise ale testelor;
- evaluează rezultatele testelor în funcție de rezultatele așteptate, de criteriile de acceptare, cât și de trasabilitatea fluxurilor aplicației;
- realizează rapoarte de testare și analize de oportunitate a metodelor de testare.

### Cum aplici?

CV și scrisoare de intenție pe [hr.tehnic@sri.ro](mailto:hr.tehnic@sri.ro)