



Arhitect aplicații software

Nivel carieră: senior (peste 5 ani experiență ca arhitect software)

Adresa jobului: București

Limba engleză, cel puțin nivel mediu

Cerințele postului:

- **absolvent de studii superioare în domenii tehnice,** preferabil informatică, automatică, electronică, matematică sau cibernetică cu abilități pentru dezvoltarea de aplicații software;
- **competențe - cunoștințe generale despre:**
 - dezvoltarea de aplicații web și/sau mobile;
 - dezvoltarea de aplicații în (minim două limbaje de programare) Java, Swift, Javascript, Objective-C, C#, PHP sau Python;
 - baze de date SQL, NoSQL, Key-Value, in memory (MySQL, Oracle, Mongo DB, Redis, Memcache);
 - sisteme de operare și arhitectura sistemelor de calcul;
 - design și arhitecturi software;
 - principiile de asigurare a calității software;
 - HTML/CSS și design UI/UX ;
- **cunoștințe în unul sau mai multe din domeniile (avantaj):**
 - metode de gestionare a proiectelor (Scrum, Kanban etc);
 - GIT;
 - Linux CLI;
 - protocoale de comunicații.
- **abilități:**
 - abilitatea de învățare și adaptarea rapidă;

Responsabilități:

- colaborează în permanență cu specialiștii echipelor de dezvoltare și urmărește respectarea termenelor fixate pentru acestea;
- participă la crearea arhitecturii sistemelor informatice dezvoltate în cadrul structurii;
- întocmește documentația tehnică de execuție a produselor la a căror realizare și-a adus contribuția;
- participă la testarea produselor realizate, luând toate măsurile pentru remedierea eventualelor deficiențe apărute;
- cu sprijinul beneficiarului, depistează, analizează și în funcție de situație propune soluții pentru evitarea și eliminarea anomaliilor apărute în funcționarea produselor și a aplicațiilor aflate în producție;
- propune noi tehnologii de dezvoltare a noilor proiecte din cadrul structurii;
- proiectează și testează noi sisteme și tehnologii software;
- actualizează sistemele informatice existente pentru a asigura compatibilitatea cu cele mai noi iterații software;

Cum aplici?

Completezi acest [FORMULAR](#).