

## PROFIL DE POSTE : ARCHITECTE LOGICIEL

### MISSIONS

L'Architecte logiciel à des missions variées selon la structure de l'entreprise qui l'emploie.  
C'est un(e) ingénieur(e) expérimenté(e) qui a pour objectif de créer ou de faire évoluer l'architecture logicielle d'une entreprise.

En effet, au fil de ses expériences, il a acquis le recul nécessaire pour avoir une vision globale du système à concevoir.

Ainsi, il recueille les besoins des différentes parties prenantes (responsable, utilisateurs, développeurs) puis,

il synthétise les informations et propose une architecture idéale pour le ou les logiciels demandés.

Les missions d'un Architecte logiciel sont diverses :

Diagnostic de l'architecture existante et anticipation des risques;

Conception et réalisation des architectures logicielles et systèmes (niveau fonctionnelle et technique selon les besoins exprimés);

Accompagnement de la MOA et de la MOE dans les décisions technologiques;

Veille technologique permanente;

Il a également un rôle de conseiller sur les bonnes pratiques et le respect des méthodologies auprès des équipes de développement.

### COMPETENCES

- Maîtrise des système d'exploitation (OS, windows)
- Maîtrise des logiciels de bureautique
- Excellente maîtrise des langages programmatiques (C+, Java, Python ...)
- Connaissance des normes de sécurité
- Gestion de projet technique
- Anglais technique
- 

### PROFIL

Esprit d'analyse et de synthèse

Aisance relationnelle

Sens de l'innovation

Intérêt constant pour l'actualité de son domaine (curiosité)

Adaptabilité et flexibilité

### ETUDES

Pour accéder au métier d'Architecte Logiciel, une école d'ingénieur ou un master universitaire en informatique est recommandé.

Pour atteindre ce poste, le candidat doit justifier d'une expérience opérationnelle d'au moins 2 ans en tant que développeur logiciel sur un ou plusieurs langages informatiques.

### SALAIRE

- Confirmé (4/5 ans d'expérience en tant que développeur par exemple): 65 – 80K
- Expert : 80 – 110K

### PERSPECTIVES D'ÉVOLUTION

Avec plus d'expérience, l'Architecte Logiciel peut évoluer vers un poste de Lead Architect ou de Responsable de Département d'Architecture qui comprend plus de responsabilités et donc de maîtrise.