

## Architecte ICT (H/F/X)

### Votre fonction

Vous contribuez à la définition, au suivi et à l'évolution de l'architecture informatique, dans un domaine spécifique et dans la lignée de la stratégie informatique et du plan d'orientation. Vous assurez ainsi un environnement informatique solide, aisé à entretenir et sécurisé.

### Vos missions

- Vous êtes littéralement l'architecte des systèmes, plus spécifiquement dans le domaine des applications.
- Vous définissez l'architecture dans un domaine déterminé ou pour une série d'applications. Vous contribuez ainsi à définir les principes et directives qui doivent être appliqués. Pour ce faire, il est important de tenir compte des besoins à court et long terme du domaine concerné. Dans la mesure où le monde de l'assurance est en évolution permanente, vous devez être attentif aux besoins de l'entreprise et des utilisateurs, aujourd'hui et à l'avenir.
- Vous participez activement à des projets de développement et de suivi de l'architecture. En tant que bras droit du gestionnaire de projet, vous participez à l'étude préalable et vous contribuez à définir l'orientation.
- Le premier projet des nouvelles applications ou des applications modifiées fait partie de vos responsabilités. Vous en discutez évidemment avec le business analyst, le gestionnaire de projet et/ou autres spécialistes informatiques. Vous travaillez ainsi ensemble à améliorer et soutenir l'architecture.
- En tant qu'architecte informatique, vous conseillez et coachez d'autres spécialistes de l'informatique. Vous répondez à leurs questions ou aux problèmes concernant l'architecture et vous plaidez en faveur de l'utilisation de directives architecturales.
- Comme vous suivez de près les développements de l'informatique, vous formulez des propositions en réponse aux évolutions des systèmes et des architectures. Vous faites en sorte d'améliorer, d'optimiser et de revoir en temps voulu les systèmes et architectures existants. Vous veillez aussi à ce qu'ils répondent parfaitement aux besoins futurs du département informatique et de l'entreprise.
- Dans votre rôle de garant de la qualité, vous vérifiez le respect des directives architecturales lors de la modification ou de l'extension des applications. Tel n'est pas le cas ? Vous apportez rapidement les corrections nécessaires pour que l'architecture reste à tout moment actuelle.

## Compétences

- Grâce à vos solides connaissances informatiques, vous avez une vision claire de l'architecture des applications ainsi que de l'infrastructure et des systèmes apparentés. Vous maîtrisez la méthodologie de l'architecture, les techniques d'analyse et de conception, les frameworks, etc. et vous avancez des solutions en vous fondant sur votre connaissance des meilleures pratiques.
- Vous avez une connaissance spécialisée et approfondie et une expérience de la programmation et des technologies courantes - notamment les applications.
- Vous connaissez les processus opérationnels et les systèmes de la compagnie d'assurances pour laquelle vous élaborez une architecture et des applications informatiques.
- Vous anticipez les innovations technologiques et cartographiez leur plus-value à l'attention de la compagnie d'assurances. Vous avez une bonne vision des dernières tendances de l'assurance dans un monde hyper connecté dans lequel les médias sociaux donnent le ton : e-insurance (B2C et/ou B2B) et business modèles en ligne. C'est pourquoi vous avez une bonne connaissance professionnelle et technique des systèmes de gestion de l'e-business, tels que les ERP, les CRM et les applications dans le cloud. Vous maîtrisez aussi les applications informatiques spécifiques aux domaines tels que les assurances et le marketing, les ventes, les RH et la finance. Vous vous sentez comme un poisson dans l'eau dans un monde où l'automatisation du workflow, la numérisation et l'intégration de nouveaux outils (applications focus) revêtent une importance critique.
- Vous êtes au fait de la réglementation en matière de risques d'entreprise, de systèmes de contrôle interne, de sécurité des données, de détection des fraudes, de finances, contrôles, rapports, etc.
- Vous approfondissez et étendez votre vision en demandant des informations complémentaires aux personnes concernées.
- Grâce à votre importante capacité analytique, vous abordez des problèmes complexes suivant diverses perspectives. Vous analysez, structurez et évaluez des données, sources d'informations et processus.
- Vos concepts créatifs et vos solutions pragmatiques assurent le lancement aisé et efficient en termes de coûts de nouvelles technologies (applications focus) au sein de l'architecture, existante ou nouvelle.
- Vous vous appuyez sur votre expertise informatique pour fournir des conseils fondés et fiables. Vous orientez ainsi d'autres personnes dans des systèmes complexes (applications focus).
- Vous aimez travailler en toute indépendance, mais vous appréciez aussi le travail d'équipe. Vous considérez que le feedback est une opportunité d'apprendre et vous aimez partager vos connaissances avec vos collègues. Vous appréciez aussi les équipes de projets variables.

- Vous êtes orienté client et résultat.
- Vous rédigez des rapports clairs et logiques contenant des conseils compréhensibles.
- Votre langue de travail est l'anglais.

## Possibilités d'évolution

En tant qu'architecte informatique, vous avez le choix entre la spécialisation, l'approfondissement et l'élargissement.

- Développez votre expertise technique dans votre domaine de prédilection.
- Intéressez-vous à d'autres domaines tels que l'infrastructure, les données, les informations et la communication.
- Passez à d'autres fonctions informatiques spécialisées.
- Visez la gestion de projet puis la gestion de programme.
- Collaborez activement à des projets de réorganisation et de changement majeurs.
- Vous démontrez de bonnes aptitudes de coaching ? La fonction de chef d'équipe est faite pour vous.
- Utilisez vos compétences sociales et de management pour occuper une fonction dirigeante ou stratégique.

## Vos compétences pour une employabilité permanente dans le futur

- Le monde de la finance et celui des assurances sont en pleine transition. La croissance exponentielle des technologies et algorithmes innovants avec l'introduction de solutions intelligentes «insurtech» croissent de manière exponentielle et conduisent à toutes sortes de nouvelles applications dans le secteur de l'assurance. Elles ont un impact sur les nouveaux modèles économiques, les développements de produits, la multidistribution et les canaux et supports de communication, la gestion du big data, etc. Elles posent un défi dans le domaine de l'architecture informatique. En tant que pionnier, vous êtes immédiatement à jour avec les nouvelles technologies et solutions informatiques. Vous comprenez quelle architecture informatique innovante est pertinente pour l'entreprise d'assurance. Vous continuez d'élargir et d'approfondir votre expertise en architecture et vous vous concentrez sur la technologie de demain.
- Vous avez également une forte conscience des risques et de la conformité. Par conséquent, suivez également les réglementations strictes en matière de protection de la vie privée, de gouvernance des données, de sécurité des données, de prévention de la cybercriminalité, etc. Elles ont un impact sur la mise en place de l'architecture informatique.

- Vous êtes fort en gestion de projet.
- Vous fournissez des avis étayés et avez un esprit novateur.
- Vous êtes attentif à l'efficacité, à la création d'une valeur ajoutée par les processus opérationnels, à la standardisation et à l'informatisation.
- Vous communiquez de façon professionnelle et efficace, également en anglais.

L'efficacité personnelle et le sens du changement sont indispensables pour l'avenir. Cela signifie que vous :

- travaillez orienté résultats et solutions sur des missions exécutées simultanément pour différents clients dans un environnement en évolution rapide avec de nombreux acteurs et parties prenantes; cela signifie également que vous travaillez indépendamment du temps et du lieu avec des équipes de projet variées et diversifiées (multidisciplinaires, internationales et/ou multiculturelles);
- êtes ouvert au feedback de votre manager et de vos collègues et êtes attentif à votre développement personnel et à votre employabilité;
- avez soif d'apprendre et avez l'esprit ouvert face aux nouveaux défis et changements;
- restez résilient et personnellement équilibré dans un monde de l'assurance en pleine transformation;
- appréciez la créativité d'un cadre de travail multiculturel et intergénérationnel.

## Learn and Evolve - avec le Fopas

Le monde de l'assurance est-il votre truc? Lisez et apprenez-en plus sur nos sites Internet.

Suivez les tendances via [Observo](#) et consultez le programme d'apprentissage du [Fopas](#). De cette façon, vous restez constamment informé sur le secteur.