

<b>Intitulé du poste</b>	<b>Chef de projet Systèmes d'Information</b> مدير مشاريع نظم المعلومات
<b>Pôle</b>	Transformation Digitale, Organisation & Innovation
<b>Positionnement dans l'organisation</b>	Rattaché au Directeur Adjoint des Systèmes d'Information
<b>Principales missions</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Identifier, recueillir et analyser les besoins des utilisateurs en termes de SI ;</li> <li>• Proposer, concevoir et développer des solutions pour répondre aux besoins identifiés ou exprimés ;</li> <li>• Assister les métiers depuis l'étude des projets SI jusqu'à la conduite du changement et l'appropriation des nouveaux systèmes et solutions ;</li> <li>• Gérer les projets SI de l'instance réalisés par des ressources internes ou externes, en suivant une approche qualité, et y contribuer avec les membres de l'équipe SI ;</li> <li>• Veiller à la mise en place des composantes du SI dans le cadre des projets SI de l'instance tout en respectant les budgets et délais impartis.</li> </ul>
<b>Activités et tâches</b>	<b>AMOA et conduite des projets SI</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Analyser les besoins identifiés ou exprimés par les utilisateurs en vue de mettre en place des solutions informatiques y répondant ;</li> <li>• Réaliser les études de faisabilité et d'opportunité des systèmes et solutions à mettre en place ;</li> <li>• Rédiger les cahiers de charges en précisant les spécifications fonctionnelles et techniques ;</li> <li>• Planifier et assurer le suivi de réalisation des projets SI dans le respect des coûts et délais alloués ;</li> <li>• Assurer la coordination avec les prestataires et fournisseurs IT durant les périodes de réalisation, de garantie et de maintenance des systèmes et solutions SI ;</li> <li>• Conduire les tests et réaliser la recette technique et fonctionnelle des systèmes et solutions SI ;</li> <li>• Garantir la qualité des systèmes en s'assurant de la conformité des développements aux normes en vigueur et au cahier des charges moyennant un plan assurance qualité ;</li> <li>• Former et accompagner les utilisateurs pour l'exploitations des systèmes et solutions déployés ;</li> <li>• S'assurer de l'appropriation des systèmes et solutions déployés par les utilisateurs finaux ;</li> <li>• Assurer le support de production ;</li> <li>• Garantir l'amélioration continue des systèmes et solutions mis en place ;</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Veiller à la documentation des systèmes et solutions SI durant leurs cycles de vie ;</li> <li>• Rendre compte de ses travaux à son supérieur hiérarchique.</li> </ul> <p><b>Développement applicatif</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Elaborer l'architecture fonctionnelle et applicative des systèmes ;</li> <li>• Concevoir des solutions informatiques répondant aux besoins identifiés ;</li> <li>• Dans le cas de développements internes, développer les applications/systèmes conformément aux cahiers de charge, réglementation et bonnes pratiques en vigueur, les tester et les documenter ;</li> <li>• Déployer les systèmes développés ;</li> <li>• Rédiger les manuels d'utilisation et former les utilisateurs finaux ;</li> <li>• Prendre en charge et résoudre les anomalies, dysfonctionnement ou incidents de production, et maintenir les systèmes mis en place en bon état de fonctionnement.</li> </ul>
<p><b>Compétences requises</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Maitriser des savoirs en systèmes d'information ;</li> <li>• Piloter et assurer le suivi des projets de système d'information ;</li> <li>• Maitriser solidement des savoirs en programmation et qualité logiciel ;</li> <li>• Maitriser des savoirs en infrastructure, sécurité informatique et réseaux ;</li> <li>• Maîtriser les méthodes de conception de solutions SI</li> <li>• Maîtriser des langages de programmation et des technologies de développement notamment le développement WEB et le développement de logiciels ;</li> <li>• Analyser les besoins recueillis et les traduire en projets de solutions ;</li> <li>• Maîtriser la réalisation d'études, de benchmarks de comparatifs fonctionnels, techniques et financiers ;</li> <li>• Connaissance des normes et réglementation en vigueur régissant le SI et plus particulièrement les domaines d'assurance qualité et de sécurité applicative ;</li> <li>• Analyser et rédiger des cahiers des charges / des spécifications techniques et fonctionnelles ;</li> <li>• Maitriser des modes et outils de gestion de projet ;</li> <li>• Maitriser l'utilisation des outils de travail collaboratif ;</li> <li>• Appliquer des techniques de synthèse ;</li> <li>• Maitriser des langues étrangères, notamment l'anglais technique.</li> </ul>

