

CHEF DE PROJET SI (H/F)

Autre(s) appellation(s) : Chef de projet MOE (H/F) ; Project leader (H/F)

Il/elle participe à la politique d'alignement stratégique du système d'information. Il/elle anime et coordonne les activités des parties prenantes aux projets informatiques et digitaux, pour répondre aux besoins des équipes métiers.

➤ Accès à l'emploi

Les formations/certifications courantes pour accéder à l'emploi (cette liste n'étant pas exhaustive) sont :

- RNCP29973 - Licence professionnelle - Métiers de l'informatique : systèmes d'information et gestion des bases de données (fiche nationale) (niv.6)
- RNCP29972 - Licence professionnelle - Systèmes automatisés, réseaux et informatique industrielle (fiche nationale) (niv.6)
- RNCP29964 - Licence professionnelle - Métiers de l'informatique : administration et sécurité des systèmes et des réseaux (fiche nationale) (niv.6)
- RNCP36793 - Titre ingénieur - Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure d'électronique, informatique, télécommunications, mathématique et mécanique de Bordeaux de l'institut polytechnique de Bordeaux, spécialité réseaux et systèmes d'information (niv.7)
- RNCP36102 - Titre ingénieur - de l'École nationale supérieure d'électronique, informatique, télécommunications, mathématique et mécanique de Bordeaux de l'Institut polytechnique de Bordeaux, spécialité systèmes électroniques embarqués (niv.7)
- RRNCP37746 - Manager de projets en informatique et systèmes d'information (MS) (niv.7)

Expérience professionnelle requise dans le domaine visé
Pratique de l'anglais requise

➤ Relations fonctionnelles

Relations internes :

- En lien avec la filière « Fonctions support »
- Direction générale

Relations externes :

- Clients
- Fournisseurs
- Services support

➤ Mobilité professionnelle

Le chef de projet SI (H/F) peut évoluer vers ces emplois (cette liste n'étant pas exhaustive) :

- Chargé de projet innovation digitale (H/F)

Avec l'expérience et une formation complémentaire notamment en management, le chef de projet SI (H/F) peut progressivement évoluer vers les emplois suivants :

- Project management officier (H/F)
- Responsable SI (H/F)



➤ Activités & compétences techniques



En fonction du contexte de l'entreprise et du poste concerné, la personne peut exercer tout ou partie des activités suivantes :

Participer à la définition d'une stratégie des systèmes d'information

- Réaliser une veille concurrentielle et analyser les pratiques du marché en matière de système d'information
- Contribuer à l'identification des besoins des équipes métiers, au regard des analyses effectuées, en lien avec les équipes de la filière SI IT
- Contribuer à la mise en place de la politique de gouvernance des données
- Participer à l'élaboration de la stratégie de systèmes d'information et la décliner en projets
- Définir et implémenter des indicateurs métiers et des KPIs afin de mesurer l'activité analysée
- Identifier et administrer les outils afin de gérer, dans son entièreté, de l'information, en maintenant sa qualité et sa sécurité
- Définir et créer des structures de données pour permettre l'exploitation et l'optimisation des informations dans un contexte transactionnel (OLTP)
- Rédiger les cahiers des charges pour les projets SI conformément à la stratégie définie

Piloter un ou plusieurs projet(s) SI

- Animer la réalisation des projets sur la base d'une méthode de gestion de projet, en cohérence avec le plan d'action et en collaboration avec les équipes parties prenantes
- Concevoir et adapter le planning et le budget pour chaque projet
- Définir les conditions de déroulement des cycles de production et de collaboration des équipes (outils de travail collaboratifs et système de gestion des versions)
- Concevoir et mettre en œuvre des plans de tests pour identifier les erreurs et dysfonctionnements
- Assurer la gouvernance d'un ou plusieurs systèmes d'information
- Identifier l'ensemble des risques possibles sur le projet et évaluer leurs impacts afin de préparer les actions correctives
- Configurer et dimensionner une infrastructure matérielle distribuée afin de supporter la solution logicielle mise en production
- Participer au déploiement des outils informatiques et digitaux dans les services concernés
- Coordonner l'accompagnement de la maîtrise des outils par les utilisateurs
- Veiller au respect des délais et des objectifs fixés

Suivre la performance et participer à l'optimisation de la gestion des projets SI

- Analyser les données et les indicateurs de performance pour évaluer l'impact des projets et actions au travers de reporting
- Identifier les écarts significatifs par rapport aux objectifs fixés et en diagnostiquer les causes
- Participer à l'identification d'actions d'amélioration pour optimiser les résultats
- Mettre en œuvre les axes d'amélioration retenus



➤ Compétences comportementales

- + Rigueur, organisation, gestion des priorités
- + Esprit d'équipe
- + Réactivité
- + Prise de décision

