

INGENIEUR ETUDE & DEVELOPPEMENT _ TEAM LEADER (H/F) (REF : IED/20)

Rattaché au responsable du centre des services de PORTNET S.A, l'ingénieur étude & développement – Team Leader, encadre l'équipe en place, participe aux phases d'analyse, de conception, de développement, de tests et d'intégration dans le cadre de la réalisation ou du pilotage de projets mise en place ou d'évolution des systèmes d'information de l'entreprise.

ACTIVITES

- ❖ Encadrer techniquement l'équipe Java/J2EE en place dans un cadre agile ;
- ❖ Définir en concertation avec la hiérarchie les solutions informatiques les plus adaptées à la politique informatique générale et aux besoins des utilisateurs et des clients ;
- ❖ Evaluer les coûts de développement, d'installation et de maintenance des applications ;
- ❖ Participer aux choix technologique sur la base des études comparative des solutions appropriées qu'il sera amené à réaliser ;
- ❖ Réaliser l'étude d'impact des solutions informatiques proposées sur le système d'information existant ;
- ❖ Concevoir et développer les composantes logicielles conformes aux expressions des besoins des utilisateurs et des spécifications fonctionnelles préétablies dans le respect de la méthodologie retenue dans l'analyse et la construction des éléments précités ;
- ❖ Elaborer les plans des tests unitaires et veiller à leur mise en œuvre et leur documentation afin de garantir la satisfaction des exigences ;
- ❖ Participer à la mise en œuvre de l'usine de développement nécessaire à l'accomplissement de sa mission ;
- ❖ Veiller aux respects des procédures internes notamment celles liées à la gestion des configurations, de la documentation et des déploiements ainsi que des bonnes pratiques en la matière en tenant compte de la spécification, de la capacité et de la compatibilité des modules existants et des nouveaux modules afin de garantir intégrité et interopérabilité ;
- ❖ Veiller à l'utilisation de l'outil collaboratif en place, pour la gestion des tâches au niveau de la BU et avec toutes entités internes et externes.

- ❖ Veiller à assurer la performance de l'équipe dont il est en charge et remonter les KPIs associés
- ❖ Participer à la mise en œuvre et au respect des plans d'assurance performance, de qualité et de sécurité des systèmes d'information de l'entreprise ;
- ❖ Participer au déploiement des configurations et aux mises en production en coordination avec le service en charge de l'infrastructure informatique.

PROFIL RECHERCHE

- ❖ De formation supérieure en informatique Bac+5, école d'ingénieurs ou universitaire ;
- ❖ Expérience souhaitable : minimum 5 ans dans un poste similaire en tant que Team Leader et Référent technique ;
- ❖ Maîtrise des méthodes et outils de développement (UML, Merise, méthodes agiles...) ;
- ❖ Environnement de développement JAVA/J2EE ;
- ❖ Maîtrise de la gestion releases et des mises en production ;
- ❖ Maîtrise du GIT BITBUCKET ;
- ❖ Connaissance des applications web (JSF, AJAX, JAVASCRIPT, autres logiciels associés...) ;
- ❖ Connaissance des framework JAVA/J2EE (JSF, Spring, Hibernate...) ;
- ❖ Connaissance en langages de programmation (JAVA, PHP...) ainsi qu'en systèmes d'exploitation (Solaris, Linux et Windows...) ;
- ❖ Connaissance des serveurs WEB (JBOSS) ;
- ❖ Expérience dans le développement EDI (en particulier WebSphere Partner Gateway ou WTX) est un atout majeur ;
- ❖ Connaissance dans la gestion des Releases et des mises en production est un atout majeur ;
- ❖ Compréhension de l'environnement et du fonctionnement de l'entreprise ;
- ❖ Un bon niveau en anglais est un atout majeur pour comprendre les documentations techniques ;
- ❖ Forte motivation pour l'informatique et pour l'apprentissage de nouveaux langages et systèmes ;

- ❖ Souplesse pour répondre aux demandes tout en respectant les normes de développement ;
- ❖ Rapidité d'exécution pour rendre les livrables dans les délais impartis ;
- ❖ Facilité à s'adapter à de nouveaux langages et de nouvelles méthodes de développement ;
- ❖ Connaissances en sécurité des systèmes d'information ;
- ❖ Capacité à échanger avec des interlocuteurs de profils variés (technique, opérationnel, stratégique) ;
- ❖ Intérêt pour la dimension métier et les aspects fonctionnels ;
- ❖ Rigueur, sens de l'organisation, capacité d'adaptation ;
- ❖ Une bonne connaissance des processus logistiques et supply chain est un atout ;
- ❖ Langues : Arabe, Français, Anglais, L'espagnol sera un atout.