



Architecte logiciel – Chef de projet

Direction : Solutions Techniques
Lieu d'affectation : Toulouse
Type de contrat : CDI

Mail de candidature : cls-064225@cvmail.com

Contexte :

Venez rejoindre CLS (Collecte Localisation Satellites), un groupe de de 600 salariés avec des filiales sur tous les continents dans plus de 23 pays. Filiale du CNES, d'Ardian et de l'Ifremer, nous avons comme activité principale d'offrir des services pour une gestion durable de notre planète. Nos technologies de pointe, basées sur l'exploitation de systèmes de localisation et de collecte de données par satellites, nous ont permis d'offrir nos services et notre expertise à l'international dans plus de 120 pays et auprès d'agences comme l'ESA, la CEE, UNHCR ou encore la Worldbank.

CLS, hébergeur de ses solutions logicielles, s'appuie sur un système d'information fonctionnant 7 jours sur 7, 24h/24, dans un environnement technologique de pointe (BigData, applications mobiles, HTML5, Responsive Design,...). Nos solutions ont pour but de délivrer de la valeur ajoutée à partir de données diverses provenant de la collecte par satellite (Argos, Iridium, Sat AIS), d'images Radar Satellitaires ou encore des altimètres permettant de mesurer le niveau moyen des océans. Nous développons ainsi des services aussi divers que le suivi d'animaux, la surveillance des activités de pêche pour les états (ex : mesure et respect des quotas de pêche), la surveillance du trafic maritime et des activités illégales (pollution, piraterie ...), la gestion des ressources halieutiques, le suivi de course au grand large (Vendée Globe), la surveillance par drones, la météo des océans...

Au sein de CLS, la direction des solutions techniques est en charge du développement des logiciels et services. Elle recherche un(e) candidat(e) motivé(e) pour nous accompagner dans notre aventure.

Missions :

Devenir le leader technique de l'une de nos suites logicielles nommée Themis. Cela va de la gestion de l'équipe de développement (3 à 6 personnes), du support aux équipes commerciales, jusqu'à l'architecture logicielle. Ce leader aura un rôle central pour décider, en consultation avec l'équipe de développement, des évolutions techniques à mettre en place (modification architecture, utilisation de nouveaux frameworks, etc). Il doit être le garant du respect des règles qualité, des processus (agilité), des délais de livraison et de la qualité des livrables.

Il doit aussi être l'interlocuteur privilégié avec les BU (Business Unit, force commerciale) afin de les aider à définir le besoin en leur apportant un support technique. Cela concerne les phases de réponse à appel d'offres, de consolidation de l'expression de besoins (afin qu'elle soit exploitable par l'équipe de développement) et de fourniture des livrables (présentation et formation).

Activités :

- Gestion du produit (40%)
 - Participation aux réunions de définition du besoin avec les forces commerciales (Support & conseil pour réponse aux AO).
 - Analyse et chiffrage des demandes d'évolutions
 - Validation des nouvelles versions
 - Pilotage de l'équipe de développement
 - Gestion des montées en charge (recrutement de prestataires)

- Architecture/Développement logiciel (40%)
 - Maitrise des solutions techniques et définition des futures évolutions
 - • Réalisation des nouvelles fonctionnalités
 - • Analyse et correction des anomalies
- Support et documentation (20%)
 - • Intégration/installation,
 - • Rédaction de documentation technique
 - • Formation et support des personnels CLS.

Profil recherché :

Ingénieur grandes écoles ou équivalent, vous avez 3 à 8 ans d'expérience

Compétences :

Savoir-faire :

- Rédaction d'une expression technique de besoins et d'un plan de validation.
- Connaissance du cycle de vie d'un produit logiciel (cycle en V, scrum).
- Conduite de projet.
- Connaissances générales des environnements Linux, Windows,
- Maitrise du langage Java et J2EE.
- Maitrise du langage JavaScript / CSS3 (Développement de site web avec framework MVC ou MVVM type – Ex :angular/ react / backbone / ember...)
- Maitrise de GIT (ou a défaut svn)
- Une bonne capacité d'adaptation, de la disponibilité et un esprit curieux sont des qualités indispensables.
- Anglais lu, parlé, écrit (rédaction de documents, réunions et formations en langue anglaise)