



Avec plus de 600 salariés, 30 médecins et pharmaciens biologistes et plus de 150 M€ de CA en France, le laboratoire CERBA est un des leaders européens de la biologie médicale spécialisée. Il propose et développe des analyses de pointe pour répondre et s'adapter aux besoins des professionnels de santé.
Depuis 2006, le laboratoire a signé la Charte de la Diversité, il place au cœur de sa politique de gestion des ressources humaines la diversité comme facteur de développement

RECRUTE

Chef de projet Informatique Maitrise d'ouvrage (H/F)

Contrat à durée indéterminée

Rattachement au Responsable Etudes et Développement - Poste basé à Saint Ouen l'Aumône (95)

MISSIONS PRINCIPALES

- Capturer, analyser et apporter des solutions informatiques répondant aux besoins des utilisateurs :
 - Accompagne les utilisateurs dans l'expression de leurs besoins et anime les réunions projets et comités de pilotage
 - Analyse de la faisabilité et de l'impact SI et rédige le cahier des charges ainsi que les spécifications générales
 - Réalise l'analyse technique et l'étude détaillée
 - Adapte et paramètre les progiciels applicatifs (ERP), réalise le prototypage
 - Réalise des plans de recette, prépare la gestion du changement et accompagne le déploiement
 - Documente et assure le transfert de compétence interne ou externe
 - Organise et assure le support fonctionnel
- Benchmark applicatif, définition d'appel d'offre, consolidation et restitution
- Gérer le planning du projet et aligner les fonctionnalités avec les budgets alloués ainsi que les contraintes qualité.
- Apporter de la visibilité projet en communiquant un reporting à sa hiérarchie et à ses clients (tableaux de bord).
- Participer à l'évolution de la méthodologie projet ainsi que des procédures qualité.
- Apporter de l'innovation et être force de proposition tout en respectant le cadre réglementaire ainsi que les normes existantes.

APTITUDES :

- Avoir le sens du résultat et le sens du service
- Qualités relationnelles et rédactionnelles
- Travailler en équipe et avoir une bonne capacité d'organisation
- S'adapter de manière permanente aux nouvelles technologies.
- Constituer une équipe projet pluridisciplinaire aussi bien avec des intervenants internes et externes.
- Avoir un esprit de synthèse de manière à avoir une vision globale d'un projet.
- Être capable de vulgariser des sujets techniques complexes.
- Savoir convaincre ces interlocuteurs et négocier les délais et coûts d'un projet.
- Respecter la confidentialité des informations traitées.

PROFIL :

Niveau de diplôme (Bac+4/Bac+5) : Maitrise en informatique, Master en informatique, école d'ingénieur.

Vous avez 5 ans d'expériences en tant que chef de projets et avez piloté des projets de plus de 200J/H

Souhaité :

- Conduite de projets (traditionnel, agile) en environnement réglementé médical
- Connaissance de LIMS ou SIL
- Connaissance d'outil Anapath et/ou de middleware serait un plus
- La connaissance technique Object Studio Smalltalk, base de données objets Tiger, WinDev et de l'environnement AS400 est un plus
- Niveau d'anglais Intermédiaire

Une connaissance du métier de la santé et de la biologie notamment en Anatomocytopathologie (Anapath) serait un plus.

Ce poste est à pourvoir dès que possible en CDI.

Merci de bien vouloir adresser votre candidature

sous la référence : 2019-010-561-CDI

Laboratoire CERBA

A l'attention de Caroline CAMUS

Responsable Recrutement et ADP, Pilote de la politique « Handicap »

Courriel : cv@lab-cerba.com