

Offre d'emploi : Chef de projets informatiques Big Data H/F

TALENTISSIM, cabinet de recrutement recherche des **Chefs de Projets Informatiques Big Data H/F** pour le compte de son client, expert dans la conception et réalisation de projets Big data et Data science, éditeur de logiciels et cabinet de conseil. Notre client propose également des solutions sur mesure et accompagne ses clients au plus près de leurs projets.

Missions et responsabilités :

Responsable d'une équipe Big Data (Ingénieurs et Data scientifiques internes et externes), vous aurez à charge la gestion de projets Big Data en développement et en maintenance en conditions opérationnelles. Vous devrez tirer le meilleur parti des données, mettre en place des solutions opérationnelles, identifier et mettre en œuvre les projets liés à la transformation digitale.

Il s'agira d'intégrer une équipe composée d'une dizaine de personnes passionnées « data Driven », technophiles et dynamiques, vous serez amené à intervenir pour de grandes entreprises sur des projets à forte valeur ajoutée.

Gestion de projet :

- Vous cadrerez chaque projet et analyserez les besoins en mode agile en animant l'équipe socle MOA/MOE.
- Participer aux développements et accompagnerez les intervenants MOA/MOE.
- Participer à la définition des objectifs stratégiques, des besoins fonctionnels et techniques.
- Structurer et organiser les travaux à mener à chaque phase du projet.
- Elaborer le planning de réalisation ; suivre le Staffing du projet et on-boarder les équipes.
- Piloter la réalisation des travaux conformément au QCD (qualité, Coûts, Délai) et risques associés, et les parties prenantes
- Management (selon séniorité) : Equipes transverses (data scientifique, data engineer, architecte, développeur).
- Synthèse et validation de la production des livrables projet, gestion au quotidien de la relation client.
- Tenir à jour la documentation de réalisation (planning global, avancement, répartition des tâches et spécifications.
- Vous veillerez également au respect des choix et directives de l'architecture cible de l'écosystème Décisionnel/Big Data.

PROFIL :

Titulaire d'un diplôme de type Bac+5 en informatique, diplômé-e d'une grande école de commerce et/ou d'ingénieur expérience de +5 ans dont 2 en gestion de projets Big Data. Vous maîtrisez l'animation de développements en mode agile impliquant une équipe mixte MOA/MOE et la gestion de la documentation. Vous avez de fortes aptitudes relationnelles, notamment avec les MOA.

Vous avez les capacités à : Organiser, prendre des décisions et à rendre compte, anticiper, écouter, réagir, communiquer, convaincre et négocier, avec bonnes capacités rédactionnelles.

Autonomie, méthode, pragmatisme, rigueur, analyse et synthèse seront des atouts à votre candidature.

Connaissances techniques suivantes : Architectures Big Data, HDFS, HIVE, IMPALA, SQOOP, MapReduce, SPARK, No SQL, Big Data (Hadoop) et cloud ainsi que des problématiques liées à la Data-science.

Motivé par le métier de Chef de Projet, créatif, analytique et synthétique, vous êtes aussi doté d'un bon relationnel et à l'aise aussi bien à l'oral qu'à l'écrit pour présenter vos idées. Vous avez déjà piloté des projets en mode Agile.

Langue souhaitée : Anglais technique courant

CONDITIONS : Poste à pourvoir en CDI, 38h hebdomadaire

Lieu : Région Parisienne

Rémunération : Salaire fixe à définir selon le profil + mutuelle, formation aux métiers des technologies digitales

Merci d'adresser votre candidature à : recrutement@talentissim.fr et renseignements complémentaires au : **04 50 46 89 44**