

CONTRAT

Type de contrat :	CDI
Localisation :	Poste basé à Dijon
Date de prise de fonction :	A pourvoir dès que possible
Statut :	Cadre
Salaire :	Selon profil

POSTE ET MISSIONS

La SATT GRAND EST est une Société d'Accélération du Transfert de Technologie, issue du Programme des Investissements d'Avenir, implantée en Bourgogne, Franche-Comté, Lorraine et Champagne Ardenne depuis 2013. Elle assure la valorisation de résultats issus de la recherche publique et intègre notamment la négociation de partenariats de recherche entre l'université de Bourgogne et des acteurs socio-économiques.

Au sein de la SATT GRAND EST, vous êtes Manager Projets d'une Business Unit en informatique nommée « CHECKSEM ». Vous organisez la gestion des projets de Recherche & Développement en partenariat avec les chercheurs en assurant le suivi des plannings et objectifs de livrables. Vous intervenez dans la partie conduite de projet, planification, contrôle et plus spécifiquement sur la partie développement en lien avec les ingénieurs du laboratoire. Vous participez à la préparation/montage des projets de R&D aux côtés du business developer de la SATT et en partenariat avec les chercheurs pour rédiger les dossiers de collaboration scientifiques et industriels, principalement sur la partie des livrables techniques.

Vous possédez une bonne maîtrise de l'encadrement de projet informatique en mode Agile (une méthode Agile dédiée à la conduite de projet R&D a été développée au sein de Checksem). Vous assurez la continuité de service de la plateforme Cloud Checksem en managant l'équipe d'ingénieurs Backoffice. Vous avez une très bonne maîtrise en développement informatique, en particulier sur les technologies Angular.js, Node.js, Docker, Swagger et une pratique des langages Pythons et Java. Vous avez des connaissances en modélisation 3D ou en modélisation web avec la pratique des outils de conception 3D ou de triplestore.

Vous travaillerez aux côtés de chercheurs spécialisés dans le domaine de l'intelligence artificielle et de l'ingénierie des connaissances. Une bonne connaissance en modélisation sémantique et outils associés, type ontologies décidables en logique de description shoin(d), serait souhaitable.

Vos missions sont les suivantes :

- Participation aux projets (réalisation/production/développement) (à hauteur de 60 %)
- Management des équipes (20%)
- Contrôle et suivi des projets (15%)
- Participation au montage des contrats (partie technique) (5%)

PROFIL

Formation :	De formation supérieure (Bac+5) en Ingénierie des systèmes d'information
Connaissances techniques :	Maîtrise d'une méthode Agile de conduite de projet de type SCRUM Outils de développement Java, C++, Angular, Python, Node.js Maîtrise des environnements de développement web côté client et serveur Connaissances administration réseau et système : développeur opérationnel et déploiement
Expérience :	Minimum de 3 ans Développement informatique Management d'équipe
Qualités personnelles :	Rigueur, savoir-être, professionnalisme et sens du relationnel sont attendus. Vous avez le goût du travail en équipe et vous appréciez explorer de nouvelles solutions et technologies. Vous aimez également travailler dans un environnement académique.

CONTACT

recrute@sattge.fr