

CDI : Développeur logiciel Java

Vous aimez l'architecture et le développement logiciel ? Vous avez une première connaissance de la modélisation ? Cette offre est peut-être pour vous...

Samares Engineering recherche un développeur issu d'une formation diplômante en science et ingénierie logicielle (école d'ingénieur ou université), avec une expérience significative (au moins 3 ans) en développement logiciel Java.

PRESENTATION SAMARES ENGINEERING

Samares Engineering est une société de conseil et d'ingénierie créée en 2013. Samares Engineering est aujourd'hui reconnu comme expert dans l'ingénierie des Systèmes (IS) pilotée par la modélisation (Model-Based Systems Engineering ou « MBSE »), et a de nombreuses sollicitations pour aider petits et grands groupes à adapter leurs solutions de modélisation aux usages des ingénieurs. Samares Engineering a besoin de renforcer son centre de compétences logicielles pour faire face à ces demandes croissantes et pour développer sa solution interne issue de travaux de R&D.

DESCRIPTION DU POSTE

En coopération avec nos développeurs, vos missions seront les suivantes :

- Capture et compréhension du besoin
- Proposer des solutions techniques – élaboration des spécifications avec les architectes
- Développement de la solution choisie en toute autonomie, avec le support du pôle de compétences
- Prise en charge des évolutions et des correctifs
- Assurer le respect des plannings de réalisation
- Proposer des améliorations sur la performance et sur l'ergonomie
- Garantir la qualité technique (conformité fonctionnelle de vos développements)

Vous serez intégré dans un environnement R&D pour installer les outils nécessaires à l'étude des nouvelles approches et techniques considérées comme stratégiques pour accompagner nos clients, et avec des capacités de développement et de mise en œuvre sur des démonstrateurs concrets.

COMPETENCES ET EXPERIENCE

SAVOIR

- Vous avez suivi une formation Bac +5 en informatique
- Vous avez au moins 3 ans d'expériences en développement Java en environnement Eclipse ou IntelliJ
- Vous êtes familier avec les tests unitaires et l'intégration continue
- Une expérience en modélisation ou développement lié à EMF serait un gros plus
- Des connaissances en Python et développement Web (Javascript, Web services, ...) sont un plus

SAVOIR-FAIRE / SAVOIR-ETRE

- Bonne aptitude à communiquer (esprit d'équipe)
- Gestion de son temps et des priorités
- Autonomie
- Esprit d'innovation
- Anglais requis

COMMENT POSTULER ?

Postez votre candidature via notre site <https://samares-engineering.com>, rubrique « contact », ou envoyez-la par email à : rh@samares-engineering.com