

Ingénieur Développement Java H/F

Un poste d'Ingénieur Informaticien(ne) est ouvert à AMCAD Engineering (Limoges 87000).

AMCAD Engineering est une entreprise innovante créée en 2004, dynamique, issue du laboratoire CNRS XLIM. Une part de ses activités porte sur le développement de logiciels pour le test de composants électroniques utilisés pour les applications de télécommunication hautes fréquences (téléphonie mobile, application spatiales, défense.)

En partenariat avec des sociétés américaines et des laboratoires de recherche européens, AMCAD assure le suivi et le développement de projets multidisciplinaires, nos objectifs nécessitent la conception et la réalisation de logiciels métiers dédiés.

Notre chiffre d'affaire, pour 80% lié à l'export, est en constante augmentation. L'équipe est fortement intéressée aux résultats.

Description du poste

Vous êtes ingénieur Etude et Développement JAVA/ C++ H/F, et vous souhaitez vous inscrire dans le cadre d'un projet de développement de nouveaux produits logiciels.

Sous la responsabilité d'un Chef de Projet Technique, vous garantissez l'analyse, la conception, le développement et la maintenance de logiciels d'applications. Vous développez les programmes à partir de cahiers des charges techniques et fonctionnels, effectuez les tests et gérez la documentation technique.

Le (la) candidat(e) intégrera une équipe à taille humaine composée d'ingénieurs spécialisés en électronique et informatique.

Le projet sur lequel vous travaillerez est un développement informatique, en lien avec le portage d'un code écrit en Langage Scilab (INRIA) vers une nouvelle plateforme logicielle Java. Ce projet s'intègre dans le cadre d'un programme avec le Centre National d'Etudes Spatiales.

Profil Recherché

De formation Bac+4/5 en informatique ou équivalent, vous justifiez d'une expérience réussie en conception et développement de logiciel. Vous possédez une bonne expertise technique autour des technologies JAVA et Swing et vous maîtrisez l'environnement de développement Eclipse ou équivalent. Une connaissance des logiciels tels que Matlab et Simulink serait un plus. Des compétences en mathématiques et traitement du signal seraient également un facteur différenciant.

Rigoureux et méthodique, vous êtes doté d'un bon sens relationnel pour travailler dans une équipe de développement "multi-programmeurs" et vous êtes motivé pour vous investir au sein d'une entreprise en fort développement. Vous savez être autonome, et vous avez la motivation et l'initiative pour vous adapter à de nouvelles situations.

Votre expérience liée à des projets informatiques collaboratifs sera un vrai atout.

La maîtrise correcte de l'anglais est également souhaitée.

Type de contrat et date d'entrée en fonction

Type de contrat et salaire en fonction du profil, 37h /semaines.

Le poste est ouvert à partir de septembre.

Salaire à négocier selon profil et expérience / statut cadre

Adresser CV + Lettre de motivation

Par email (de préférence) : contact@amcad-engineering.fr

Par courrier: AMCAD Engineering – 20 Av. Ester Technopole – 87069 Limoges - FRANCE

AMCAD ENGINEERING – 1 Av. ESTER TECHNOPOLE- 87069 LIMOGES CEDEX FRANCE

Phone / Fax : +33 5 55 04 05 31

Email : info@amcad-engineering.com

SAS au capital de 200 000 € - Siret 479 610 693 00034 RCS Limoges NAF 7112B
