

Développeur logiciel

Qui sommes-nous ?

Midi Mini Informatique est une société Toulousaine spécialisée dans le développement de logiciels, la vente, l'installation et la maintenance de systèmes informatiques.

Notre société est divisée en deux pôles :

- Distribution : Vente, installation et maintenance de systèmes informatiques auprès de sociétés, organismes publics et associations. Nous équipons entre autres l'université Paul Sabatier et l'INSA de Toulouse.
- Gestion : Développement de logiciels de gestion commerciale, comptabilité et paye.

Créée en 1978, la société change aujourd'hui de dirigeant et attaque un plan de modernisation complet qui passe en premier lieu par une refonte de ses logiciels actuellement basés sur Visual Basic et Microsoft SQL Server.

Les nouveaux logiciels sont développés en tant que logiciel SAAS sur AWS et Kubernetes et se basent sur les frameworks Spring et JavaFX.

Nous avons mis en place un environnement unique (MMI ONE) qui sera utilisé par tous les nouveaux logiciels mais qui permet également aux anciens logiciels de s'y connecter.

Dans ce cadre, il y a tout un univers à créer. Le travail est énorme mais très intéressant.

Nous recherchons une personne motivée et prête à apprendre ces nouvelles technologies.

La formule stage suivie d'une alternance est très attractive pour nous car elle nous permet de prendre le temps de bien former ce futur collaborateur et d'envisager un recrutement en CDI suite à l'alternance.

Profil recherché

Compétences de bases	Compétences appréciées
Maîtrise des bases du développement Java	Notions Cloud, AWS (EC2, Aurora, EKS, S3)
Connaissances GIT	Spring, JavaFX
Capacité à travailler en équipe	Programmation réactive (Reactor)
Capacité à innover, inventer et concevoir	Base de données SQL (Postgres)
Motivation, envie d'apprendre et force de proposition	Docker, Kubernetes
	IntelliJ et Space (JetBrains)
	AsciiDoc

Ce que vous accomplirez

Le stage sera orienté recherche et aura pour objectif la prise en main des différents concepts de nos nouveaux projets à travers l'amélioration de notre framework MMI ONE et de notre environnement de développement et de tests. Dans ce cadre, vous réaliserez les tâches suivantes :

- Optimisation du code via la mise en place de la programmation par Aspect avec pour objectif de réduire la verbosité du code.
- Étude de la mise en place de tests système automatisées via Sélénium et Java
- Étude de la mise en place de la documentation (Asciidoc ou Markdown)
- Amélioration de la chaîne d'intégration et de déploiement continue (Jobs automation Space)

Afin de mieux appréhender le projet, vous débuterez le stage par des formations complètes sur Spring, Docker, Kubernetes et Sélénium.

L'alternance quant à elle sera orientée sur les développements des nouveaux logiciels. Vous pourrez être amené à travailler entre autre sur :

- MMI Admin : Application d'administration de l'environnement MMI ONE
- MMI Order : Application de prise de commande pour nos clients grossistes en fruits et légumes
- MMI Od : Application de gestion des factures électroniques
- Gesfel : Logiciel de gestion commerciale qui doit être entièrement refait pour notre environnement MMI ONE.

Contactez nous

Pour prendre contact avec nous, faites nous parvenir votre CV à l'adresse suivante :

nb@mmi-h.com

Cordialement,

Kévin GUIRADO
Président Midi Mini Informatique
16 avenue Charles de Gaulle
31130 Balma