



Ingénierie Logicielle
Smart City & IoT



SERFIM T.I.C.



Recrute

Ingénieur Fullstack (F/H) Lyon – Vénissieux (69) Service Ingénierie Logicielle

Rejoindre **SERFIM T.I.C.** c'est intégrer une entreprise à taille humaine offrant un cadre de travail **bienveillant**, **moderne** et **responsable**. L'entreprise a été certifiée Great Place To Work a deux reprises en 2020 et 2023, elle démontre ainsi son engagement en termes de **Qualité de Vie au Travail**.

Les valeurs de solidarité, de responsabilité et d'exemplarité sont ancrées dans nos gènes, elles sont partagées par tous les collaborateurs au quotidien. SERFIM T.I.C. s'appuie sur une démarche conforme aux principes de la **Responsabilité Sociétale des Entreprises**. L'ambition de notre entreprise est la suivante : être un partenaire exemplaire pour toutes ses parties prenantes (ses employés, ses clients, ses fournisseurs, ses sous-traitants, etc.). Depuis cette année SERFIM T.I.C. s'est engagée dans le parcours Convention des Entreprises pour le Climat,

De nombreux événements internes sont organisés tout au long de l'année pour favoriser la cohésion et l'esprit d'équipe. Rejoindre SERFIM T.I.C., c'est aussi intégrer **la TEAM T.I.C. !**

L'expertise de l'entreprise est reconnue dans les domaines de l'ingénierie, de la conception, de l'installation et de la maintenance de systèmes d'informations et de communication :

- **Fibre Optique** et réseaux Télécoms Très Haut Débit
- **Territoires connectés** et réseaux bas débit
- Communication numérique et innovations **SmartCity**
- **Sûreté** et vidéoprotection
- Systèmes de signalisation et de régulation du **trafic routier**

SERFIM T.I.C., c'est près de 250 collaborateurs, 1 bureaux d'études, des services d'astreintes et de maintenance disponibles 7j/7 et 24h/24.



Ingénierie Logicielle
Smart City & IoT



SERFIM T.I.C.



Recrute

Ingénieur Fullstack (F/H) Lyon – Vénissieux (69) Service Ingénierie Logicielle

Descriptif de la mission

En tant qu'**ingénieur développeur** au sein de notre équipe d'**ingénierie logicielle**, vous participez à la conception et l'améliorations de nos différents logiciels. En collaboration avec l'équipe, vous travaillerez sur des **applications innovantes** axées sur les thématiques de l'**IoT** et des **Smartcity**.

Vous aimez développer des applications avec un champ d'application très concret en pensant à leur stabilité, leur maintenance et leur évolutivité. Vous partagez notre goût pour la qualité du code, des bonnes pratiques et de l'expérience utilisateur. Vous savez travailler en **méthode agile** et le **travail d'équipe** est pour vous une condition à la réussite d'un projet. Vous apportez à l'équipe votre curiosité et votre esprit d'initiative.

Vous rejoignez une entreprise en pleine croissance dans laquelle vous prendrez part activement aux différents projets.

Mission et profil

- Concevoir des architectures backend et frontend performantes, scalables et robustes
- Concevoir des architectures microservice
- Évaluer et concevoir des modules IA
- Prendre en charge le cycle de vie applicatif : déploiement, intégration continue, surveillance, maintenance et support niveau 2.
- Garantir la qualité du livrable au travers de tests unitaires et end to end.
- Mettre en place des outils d'analyses permettant d'optimiser les applications.
- Rédiger la documentation technique et améliorer les bonnes pratiques.
- Assurer une veille technologique et être force de proposition.
- Contribuer à l'estimation des fonctionnalités et des tâches à réaliser.
- Sensibilité au développement frontend et à l'expérience utilisateur.



Ingénierie Logicielle
Smart City & IoT



SERFIM T.I.C.



Recrute

Ingénieur Fullstack (F/H) en alternance Lyon – Vénissieux (69) Service Ingénierie Logicielle

Technologies utilisées

- Spring Boot, PostgreSQL, TimescaleDB, MongoDB
- JAVA, Vue.js, NodeJS
- GitLab
- Environnement Linux et AWS

Conditions d'emploi

- Contrat d'Alternance
- Lieux : Vénissieux (69)
- Mutuelle : prise en charge à 100% par l'entreprise

**Attentive à toutes les candidatures qui lui seront proposées,
SERFIM T.I.C. rappelle son engagement en faveur de l'insertion, de la
mixité et de l'égalité professionnelle.**

Merci d'envoyer votre candidature (CV + Lettre) par mail au format PDF ou Word :
recrutement@serfimtic.com

N'hésitez pas à consulter notre site Internet : www.serfimtic.com

