

Développeur·se Web Backend

Stage – Début 2021



ARSKAN est une Jeune Entreprise Innovante de la Deeptech. Nous développons des technologies disruptives, brevetées à l'international, de compression et de transfert progressif de données 3D massives permettant leur visualisation sur le web et sur mobile, sans contrainte de bande passante et de serveurs externes.

Les Missions

Rattaché·e au service IT, vous aurez la charge de participer au développement et à l'amélioration du backend de la plateforme SaaS SiloData ainsi que de son API. Vous aurez l'opportunité d'intervenir sur divers aspects en fonction des besoins et de vos aptitudes : fonctionnalité, fiabilité, QoC, sécurité...

Vos missions seront, entre autres, de :

- Concevoir et développer de nouvelles fonctionnalités ;
- Améliorer et industrialiser les fonctionnalités existantes ;
- Participer à l'amélioration et au maintien de la qualité du code (review, tests unitaires et fonctionnels) ;
- Participer à la veille technologique des nouveaux outils et techniques de développement ;

Vos compétences & qualités

- Vous suivez une formation de développeur Web (\geq Bac+3) ;
- Vous appréciez travailler sur la logique serveur ;
- Vous êtes à l'aise avec le framework Node.js ;
- Vous aimez travailler en équipe et partager vos réflexions.

Notre environnement de travail

Vous évoluerez en open space, dans un cadre agréable où règne une ambiance détendue et sereine de partage et d'entraide qui facilite les échanges et le travail en équipe.

Nous utilisons les outils et méthodes suivantes :

- Gestion de projet en méthode Agile ;
- Gestion de version Git ;
- Système de compilation avec CMake ;
- Préférence pour Linux (tout OS accepté) ;
- Duck Debugging.

Notre stack web se constitue des technologies : React.js ; Node.js ; MongoDB ; Rest.

Contrat : Stage 6 mois à partir de début 2021

Localisé dans les bureaux d'ARSKAN au 15 quai du commerce à Lyon 9e.

Ça vous tente ? Envoyez-nous votre CV et/ou votre profil LinkedIn à l'adresse recrut@arskan.com en spécifiant la référence « Back2021 » dans l'objet de votre mail.