



Sebastien Legros

Ingénieur logiciel

COORDONNÉES

- 29 rue mimi jason, 97435, St Gilles les hauts
- +262 692 78 67 59
- slegnos9@gmail.com
- Marié, 2 enfants
- Disponible dès maintenant
- sebastienlegros.me

COMPÉTENCES

- Vision produit
- Prise d'initiative
- Esprit d'analyse
- Résolution de conflits
- Coordination agile
- Partage de connaissances
- Autonomie
- Capacité d'apprentissage autonome et d'adaptabilité technologique

TECHNIQUES

Langages & Frameworks

- JavaScript / TypeScript
- React / Next.js
- Go (Golang)
- PostgreSQL
- GraphQL / REST

Outils & DevOps

- Docker
- Google Cloud Run
- Git / GitHub / CI/CD
- Stripe (paiements)

CENTRES D'INTÉRÊT

- Football
- Volley-ball
- Voyager
- Montage vidéo
- Motion Design

SYNTHÈSE PROFESSIONNELLE

Développeur full-stack passionné, j'allie rigueur, curiosité et créativité pour concevoir des applications robustes, intuitives et performantes. Fort d'une expérience concrète en React, Go et PostgreSQL, je m'épanouis dans des environnements dynamiques où les défis techniques sont au service d'une vraie valeur ajoutée utilisateur, tout en restant adaptable à de nouvelles technologies.

EXPÉRIENCE

Lead Dev Web Full Stack 07/2021 - 07/2025
Squirrel - La possession - CDI

- Création d'applications web performantes et responsives
- Conception d'APIs robustes (REST, GraphQL)
- Intégration front-end avec React
- Développement back-end en Golang
- Conception d'architectures modulaires et scalables
- Rédaction de code clair, testé et maintenable
- Containerisation avec Docker & déploiement (Scaleway, Caprover)
- Mise en place de pipelines CI/CD et monitoring
- Intégration de paiements (Stripe, Apple Pay, Google Pay)
- Gestion des services tiers : Firebase, in-app achat, Auth
- Exploitation d'APIs externes (analytics, géoloc, mailing, sms...)
- Travail agile avec designers et PO
- Bonne compréhension des enjeux produit & utilisateurs
- Capacité à transformer une vision en solution concrète

Admin Systèmes et Réseaux 01/2017 - 07/2021
Region Réunion - Saint-Denis - CDD

- Gestion de serveurs Linux (installation, supervision, sécurité)
- Déploiement et maintenance d'environnements virtualisés
- Scripts Bash pour automatiser les tâches récurrentes
- Support technique aux utilisateurs internes
- Configuration de réseaux LAN/WAN et VPN
- Supervision réseau et résolution d'incidents

Ingénieur d'Etudes 01/2016 - 01/2017
IRD - Saint-Denis - CDD

- Développement d'applications mobiles en Java (Android)
- Conception de base de données
- Intégration réseau domotique (IoT)
- Développement d'applications web (MERN stack)
- Collaboration avec le CNRS, Cognac G et le CHU de Saint-Joseph

FORMATION

Diplôme d'Ingénieur : Informatique et Télécommunication, 08/2012 - 08/2015
ESIROI - Saint denis

DUT : Réseaux et Télécommunication, 08/2010 - 08/2012
IUT St Pierre - Saint pierre

LANGUES

Français

Bilingue

Anglais

Opérationnel