

Antoine Bolvy

Je cherche une entreprise qui a du sens écologiquement et socialement. Après plusieurs années en tant que Lead Developer en start-up et plusieurs missions en indépendant, j'ai acquis une forte expertise et autonomie.

Fort de 7 ans d'expérience en Fullstack JS (Node/React/MongoDB/PostgreSQL), je suis très ouvert à une autre stack car j'aime découvrir des nouvelles technologies et rester à la pointe.

06 75 45 53 49
antoine.bolvy@gmail.com
Paris, France

Dernière mise à jour : 22 février 2023

LIENS

Blog <https://saveman71.com>
Github [/saveman71](#)
Linkedin [/in/antoinebolvy](#)
Twitter [@saveman71](#)

COMPÉTENCES

PROGRAMMATION

Utilisé fréquemment :

JavaScript • Node.js •
MongoDB/mongoose • Java •
Android • Python • C • C++ 11/14 •
Shell • L^AT_EX • git • HTML5/CSS3

Utilisé pour des petits projets :

Golang • CUDA/OpenCL •
PostgreSQL/MySQL

Bases :

Ruby • C# • PHP

LANGUES

Anglais : Excellente capacité pro.
Français : Langue maternelle

AUTRES COMPÉTENCES

- Écriture de documentation multilingue avec L^AT_EX et Markdown
- Activement engagé dans l'Open-Source et ses communautés
- Gestion de projet

ÉDUCATION

EPITECH

MASTER EN INFORMATIQUE

MAJOR DE PROMOTION

2013 - 2018 | Lyon, Paris

CONCORDIA UNIVERSITY

ÉTUDIANT INTERNATIONAL EN
INFORMATIQUE, NIVEAU MASTER

2016 - 2017 | Montréal, Canada

PASSIONS

CUISINE

J'adore cuisiner et réaliser des plats complexes (e.g. pizza Napolitaine, pâtisserie, etc.). Je suis végétarien et j'aime végétaliser mes desserts.

ESPRESSO

J'aime découvrir de nouvelles saveurs et bichonner mes machines à café.

IMPRESSION 3D

Pièces de rechanges, objets de décoration, upgrades pour ma machine à café ;)

EXPÉRIENCE

Freelance | SENIOR FULL-STACK SOFTWARE ENGINEER

2015 - 2017, 2022 - aujourd'hui | Télétravail depuis Paris

Node.js TypeScript PostgreSQL React Python AWS Terraform

- Missions de plusieurs jours à plusieurs mois
- Clients variés : startups, PME et grand groupes
- Petits besoins (scripts), développement d'applications en indépendance ou en tandem avec un dev Front et gestion des déploiements sur AWS avec Terraform

La Belle Assiette | LEAD SENIOR SOFTWARE ENGINEER

sept. 2017 - juin 2022 (5 ans) | Paris, France

Node.js MongoDB/mongoose React AngularJS AWS Terraform

La Belle Assiette amène des chefs talentueux dans votre cuisine pour que vous puissiez profiter d'un repas sans le stress de cuisiner ou de nettoyer. [Site web](#)

- Management de l'équipe de développement
- Ajout régulier et soutenu de nouvelles fonctionnalités à la plateforme de réservation, l'interface des chefs ainsi qu'à l'interface d'administration
- Maintenance, mises à jours critiques (MongoDB, AWS, etc.) et implémentation de best practices au sein de l'équipe

Kids-OK | SOFTWARE ENGINEER

août 2015 - juil. 2016 | Lyon, France

Node.js MongoDB/mongoose AngularJS Android/Java

Kids-OK était une startup qui offrait aux parents des solutions pour protéger leurs enfants sur les réseaux sociaux et les tablettes. [Site web \(archivé\)](#)

- Conception et maintenance de l'API back-end (interaction avec les APIs sociales de : Facebook, Twitter, Instagram), mise en place de tests automatisés, prototypage d'une solution de détection d'injures dans du texte
- Développement d'une application Android : un lanceur d'applications sécurisé
- Gain d'expérience en gestion de projet dû à la prise de lead sur la stack technique

AnyFetch | SOFTWARE ENGINEER (STAGE)

juil. 2014 - mars 2015 | Lyon, France

Node.js MongoDB/mongoose Chrome extension

AnyFetch était une startup qui fournissait une solution de recherche de documents à travers le cloud (Gmail, Dropbox, etc.) [Site web \(archivé\)](#), [Post Product Hunt](#)

- Développement d'une extension Google Chrome en JavaScript. [Screenshots](#)
- Maintenance d'une REST API à grande échelle (150+ appels par seconde) écrite en Node.js, plusieurs micro-services

PROJETS

KISS Launcher | CONTRIBUTEUR AND CO-MAINTENEUR

janv. 2015 - aujourd'hui

KISS Launcher est un lanceur d'applications ultra-rapide et open-source pour Android, basé sur une barre de recherche. [Site web](#)