

ÉDUCATION

EPITECH

MASTER EN INFORMATIQUE
2018 | Paris, France
Major de promotion

EPITECH

BACHELOR EN INFORMATIQUE
2013 - 2016 | Lyon, France
Bachelor GPA : 3.71/4.00

- Artificial Intelligence
- Computer Graphics
- Networks TCP/IP
- Linux Programming, System APIs
- Object-Oriented Algorithms

CONCORDIA UNIVERSITY

ÉTUDIANT INTERNATIONAL EN
INFORMATIQUE, NIVEAU MASTER
2016 - 2017 | Montréal, Canada

- Multicore Programming
- Computer Animation
- Advanced Game Development
- Operating Systems

LIENS

Github [/saveman71](#)
LinkedIn [/in/antoinebolvy](#)
Twitter [@saveman71](#)
Facebook [/saveman71](#)
Site web <https://saveman71.com>

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 multi-lingue avec L^AT_EX et Markdown
- Activement engagé dans l'Open-Source et ses communautés
- Gestion de projet

EXPÉRIENCE

Freelance | FULL-STACK SOFTWARE ENGINEER

mars 2015 - aujourd'hui | Télétravail

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

La Belle Assiette | SENIOR SOFTWARE ENGINEER

sept. 2017 - juin 2022 | Paris, France

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 (temps partiel, 3j/sem, puis temps plein de 3 mois)

Kids-OK était une startup basée sur Lyon qui offrait aux parents des solutions pour protéger leurs enfants sur les nouvelles technologies et les réseaux sociaux. [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

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](#)
- Maintinace 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](#)

DISTINCTIONS & HACKATHONS

2016	Finaliste	Google Hash Code 2016
2015	Participant	Wikimedia Hackathon à Lyon