

# ROMAIN BUISSON

DÉVELOPPEUR FULL-STACK



## CONTACT

07 70 42 04 55  
romain@buisson.us  
Paris, France

## PROFIL

Développeur passionné, je combine une expertise technique solide et une curiosité insatiable pour le développement informatique, prêt à explorer de nouveaux défis et à repousser mes limites

## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

### ○ DÉVELOPPEUR LOGICIEL POUR DAKILAB - PROJET OLEKO

*2021 - 2024 - Alternance*

- Développement d'un SaaS nommé Oleko, une solution de facturation visant à simplifier la gestion administrative des auto-entrepreneurs.
- Mise en place de fonctionnalités, correction de bugs.
- Les technologies utilisées sont Node.js, Angular et MongoDB pour la base de données.

### ○ DÉVELOPPEUR LOGICIEL POUR DAKILAB - PROJET RENAULTSPORT RACINGPARTS

*2021 - 2024 - Alternance*

- Développement d'un catalogue en ligne permettant aux mécaniciens partenaires de Renault de commander des pièces de voitures.
- Ajout de fonctionnalités, correction de bugs et déploiement.
- Utilisation de Node.js, Angular, et MongoDB.

### ○ DÉVELOPPEUR LOGICIEL POUR DAKILAB - PROJET VOXALY (DOCAPOST)

*Février - Avril 2022 - Alternance*

- Préparation de la transition d'une architecture monolithique vers une architecture basée sur des microservices.
- Création d'un service d'envoi de SMS et d'e-mails.
- Utilisation de Java Spring Boot, d'une base de données PostgreSQL et de RabbitMQ.

## ○ DÉVELOPPEUR LOGICIEL POUR DAKILAB - PROJET COOL FOOD PRO

*Février - Avril 2022 - Alternance*

- Plateforme commandée par une branche alimentaire de l'Union européenne pour réguler la consommation d'aliments à forte empreinte carbone et réduire le gaspillage alimentaire.
- Création de l'interface utilisateur "Le Calculateur".
- Les technologies utilisées sont CakePHP et Vue.js.

## ○ DÉVELOPPEUR WEB POUR SOLDICOM

*Mars - Juin 2021 - Stage*

- Soldicom est une entreprise qui accompagne des PME dans le passage au digital, ils proposent de la création de site internet ainsi que du référencement.
- Création de plusieurs template de site vitrine.
- Technologie web standard HTML CSS JavaScript

## FORMATION

### ○ ÉCOLE YNOV - NANTES

*2021 - 2024*

Mastère Logiciel, Mobile et IOT (Bac +5)

### ○ ÉCOLE YNOV - NANTES

*2019 - 2021*

Bachelor Ingénierie Logicielle (Bac +3)

### ○ ÉCOLE 42 - PARIS

*Septembre 2019*

Piscine de C

### ○ LYCÉE ISAAC DE L'ÉTOILE - POITIERS

*2016 - 2019*

Bac pro Maintenance des équipements Industriels

## COMPÉTENCES

- **Langages** : Javascript, JAVA, PHP, SQL, HTML, C, C++
- **Technologies Javascript** : Angular, Ionic, VueJS, React, JQuery, ElectronJs, Socket.io, Nuxt3
- **Technologies Java** : Spring, JUnit, RabbitMQ
- **Technologies PHP** : Laravel, Cake PHP
- **Technologies NodeJS** : ElectronJS, SailsJs, Socket.IO, ExpressJS

- **Technologies Web** : HTML5, CSS3, SCSS, Progressive Web App, Websocket
- **CMS** : Wordpress, Prestashop
- **Base de données** : MongoDB, MYSQL, SQLITE, PostgreSQL, OracleDB, SQLServer
- **Outils/DevOps/CICD** : NPM, MAVEN, HEROKU, JIRA, Jenkins, Docker, Gitlab, BitBucket
- **IDEs** : IntelliJ Idea et VSCode

## LOISIRS

- Sport, musculation (modérément)
- Développement de projets personnels variés (applications, sites internet, logiciels)
- Exploration en électronique, impression 3D et création d'objets électroniques
- Voyages et découverte de nouvelles cultures