



Guillaume Hostache

DÉVELOPPEUR WEB FULL STACK

📅 23 ans

🏠 241 av. Général de Gaulle
Bron (69500)

📍 Lyon, Brest, Rennes, Paris

✉ guillaume.hostache@outlook.fr

🌐 <https://guillaume-hostache-portfolio.netlify.app>

☎ +33 7 80 31 53 03

DÉVELOPPEMENT WEB

Langages : HTML, CSS, JavaScript, TypeScript, Java, Php

Frameworks : Angular, React, VueJs, Spring Boot, Symfony

Bases de données : PostgreSQL, MySQL, Firebase

DÉVELOPPEMENT MOBILE

Langages : Swift, Java/Kotlin

Frameworks & Outils : SwiftUI, Android Studio, Genymotion

DEVOPS

Docker, Kubernetes & Helm (Lens), Git (Gitlab/Github/Bitbucket), CI/CD

AUTRES

Langages : C, C++ (bases), Python, OCaml

LANGUES

Français Langue maternelle

Anglais Niveau B1/B2

CENTRES D'INTÉRÊT

Cinéma, lecture, art, jardinage, bricolage, sport (badminton).

Cours de soutien en mathématiques et informatique.

Bénévole au cinéma Even (Lesneven), de septembre 2021 à Août 2022

RÉSEAUX SOCIAUX

🌐 @guillaume-hostache

🐙 @limeleon-dev

Rigoureux et déterminé, je suis également ouvert d'esprit et à l'écoute des autres. Mon objectif est de rejoindre une entreprise où je pourrai mettre à contribution mes compétences, les faire évoluer, développer mes connaissances et m'épanouir professionnellement.

COMPÉTENCES PROFESSIONNELLES

Conception, développement et maintenance d'applications web et mobile : réalisation d'applications en respectant un cahier des charges, intégration de bonnes pratiques de qualité logicielle (tests unitaires et fonctionnels, outils d'analyse tels que SonarQube, CI/CD).

Modélisation de bases de données : conception et modélisation de bases de données relationnelles et non relationnelles. Optimisation des requêtes et intégration dans des systèmes d'information.

Méthodes et pratiques du développement logiciel : conception et développement d'un logiciel en accord avec un cahier des charges. Capacité à travailler en équipe selon les méthodes agiles.

Architectures systèmes & réseaux : maîtrise des différents systèmes d'exploitation, gestion des processus, commandes UNIX et script bash, administration réseau et protocoles de communication.

Sécurité informatique : analyse des risques, compréhension des mécanismes de sécurité applicative et bonnes pratiques de sécurité réseau.

Analyse et traitement d'images : connaissances fondamentales en imagerie numérique, mise en oeuvre de pipelines de traitement d'images à l'aide de bibliothèques existantes.

Compétences transversales : connaissances scientifiques (mathématiques, électroniques), capacité à transmettre des connaissances à l'oral et à l'écrit (rapport, synthèse, présentation).

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

● Développeur web full stack (Stage)

De février 2025 à août 2025 KEY CONSULTING Lyon

Intégration au sein d'une équipe de développement en charge de la maintenance applicative d'applications web.

- Intégration de tests unitaires et fonctionnels (JUnit, Cucumber).
- Mise en place de l'outil SonarQube Server sur les projets.
- Montée de version des applications (Spring Boot, React, Angular)).

● Développeur web full stack (Stage)

D'avril 2024 à septembre 2024 AXOPEN Lyon

Intégration au sein d'une équipe de développement en charge de la maintenance applicative pour plusieurs applications web d'un client.

- Montée de version sur une des applications (Symfony).
- Intégration de tests automatisés Fonctionnels (Robot Framework).

● Intervention d'initiation à la robotique

De janvier 2022 à avril 2022 école élémentaire publique de Kerinou et du Pilier Rouge Brest

Intervention d'initiation pour des classes de CM1/CM2 à l'informatique et la robotique avec le langage mBlock et les robots mBot

DIPLÔMES ET FORMATIONS

● Master en Conception et Intégration Multimédia (CIM)

Depuis septembre 2023 Université Lumière Lyon 2 Lyon

1ère année en master Informatique, puis 2ème année en M2 CIM.

● Licence de Sciences, Technologies, Santé, Parcours International

De septembre 2020 à juin 2023 Université de Bretagne Occidentale Brest

Obtention avec mention "Très bien". Mobilité à l'international à l'Université du Québec à Montréal, au Canada (Semestre 5 et 6).

● Baccalauréat Scientifique

De septembre 2017 à juillet 2020 Lycée de l'Elorn Landerneau

Obtention avec mention "Assez Bien". Option Sciences de l'Ingénieur (SI) et option Informatique et Sciences du Numérique (ISN).