

MARTIN HAMMERCHMIDT

Ingénieur Logiciel
Full-stack et programmation bas niveau



QUI SUIS-JE ?



Mes compétences en 30 secondes :

- **8 ans d'expérience professionnelle**
- **Soft skills** : excellent communicant et à l'écoute, autonome, apprend vite
- **Apps** : Flutter et React Native
- **Backends** : Node.js avec bases de données PostgreSQL
- **DevOps** : Google Cloud Platform avec Pulumi
- **Bas niveau** : programmation C++, protocoles BLE, et microcontrôleurs nRF52
- **Veille techno** : Hacker News

À la recherche de mon prochain chapitre : rejoindre une équipe passionnée pour construire, apprendre et grandir.

Envoyez-moi un email ou connectez-vous sur LinkedIn à tout moment.

J'ai créé et maintiens Weezem depuis 2021 avec 100k+ utilisateurs enregistrés.

Pour un CV différent, consultez mon site sur <https://hammerchmidt.com>.

PROJETS PRINCIPAUX

Weezem 2021 en cours	Développeur Full-stack – Product Owner Réseau social. 100k+ utilisateurs. J'ai développé toute l'application, les serveurs et le site web. https://weezem.com – Disponible sur le Play Store et l'App Store.	Maintenance de la production
Taiji 2024 – 2025	Développeur Full-stack – CTO Application à utiliser sur un vélo, en tandem avec une commande Bluetooth. J'ai développé l'appareil, l'app et les serveurs. Précommandes ouvertes – https://www.tajithedog.com	
SPART 2021 – 2024	Développeur Full-stack Application sportive pour le bien-être des employés. J'ai développé l'app et les serveurs. J'ai dirigé une équipe de 3 durant plusieurs mois. https://spart.life – Disponible sur le Play Store et l'App Store.	
Projet Personnel Janvier 2023	Moteur OpenGL Un projet personnel pour apprendre OpenGL. Interface modulaire complète, deferred renderer, HDR et plus. https://github.com/mhammerc/engine2 — Allez voir le dossier screenshots.	
Bugali 2019 – 2020	Développeur Full-stack J'ai développé le premier prototype du projet – programmation BLE, développement embarqué (puces nRF52) et création d'un moteur C++ qui lit des fichiers vidéo MP4.	
Yellow Innovation 2018 – 2019	Développeur Full-stack J'ai développé le logiciel dans les Monimalz : toutes les apps qui tournent sur l'écran, communication avec l'app React Native, processus de mise à jour Linux, et plus. Présentation Vidéo	
2016 – 2017	École 42 J'ai étudié 1 an à l'École 42. "42 est une formation en informatique future-proof pour éduquer la prochaine génération d'ingénieurs logiciels." https://42.fr	

COMPÉTENCES PRINCIPALES

Langages : JavaScript/TypeScript, Dart, C++ • **Frontend** : React, React Native, Flutter
Backend : Node.js, PostgreSQL, PostGIS • **Cloud** : Google Cloud, Terraform, Pulumi