



Alexandre Vavasseur



Pour plus d'info

cv.alexvavasseur.ch

📞 +41 79 560 38 98 🗺 Avenue De-Budé 16, 1202 Genève 📩 alexandre.vavasseur@etu.unige.ch

PROFIL

Étudiant en Master en Systèmes et Services Numériques spécialisé en Ingénierie des Connaissances, je combine une base solide en management avec des compétences techniques avancées en développement Fullstack et modélisation. Je cherche à concevoir des solutions digitales qui alignent parfaitement les processus métiers avec les besoins utilisateurs.

EXPÉRIENCES INFORMATIQUES

Concepteur & Développeur Fullstack

Prime & Co, Genève – Projet de Master

Conception et développement d'une application web de gestion des stocks pour plusieurs boutiques.

- Backend : API REST avec Node.js, Express, TypeScript
- Données : Base MySQL avec Prisma ORM, modélisation relationnelle
- Frontend : Interface dynamique en HTML/CSS/JS
- DevOps : Déploiement sur Infomaniak, versioning Git/GitHub

Développeur Web Frontend

Université de Genève – Conférence POEM 2025

Développement du site vitrine "Mobile First" pour une conférence internationale.

- Intégration responsive en HTML5/CSS3 sans framework
- Développement des interactions en JavaScript Vanilla
- Collaboration avec la Prof. Jolita Ralyté pour l'analyse des besoins

JOB ÉTUDIANTS

Responsable de buvette

Stade de Genève (SFC) & Patinoire des Vernets (GSCH)

Management d'équipe (5-10 personnes), gestion opérationnelle des stocks et supervision lors d'événements sportifs majeurs.

Autres expériences :

- Hiker – Europcar, Genève (2024 – présent)
- Livreur de repas – IMAD, Genève (2024 – 2025)
- Employé de service – HUG, Genève (2023 – 2024)
- Chef de rang – OKJOB & RH expert, Genève (2022 – 2023)
- Livreur – Dieci, Genève (2022)
- Chef de rang – Le Ciros Barrière, Deauville (2020 – 2021)
- Serveur – Yacht Café, Deauville (2019)
- Plagiste – Aux Ammonites, Benerville-sur-Mer (2018)

FORMATIONS

Master en Systèmes et Services Numériques

Université de Genève

Bachelor en Systèmes d'information et sciences des services

Université de Genève

Bachelor en Économie & Management

Université de Genève

2025 – présent

fév. – juin 2025

2024 – présent

2025 – présent

2022 – 2025

2020 – 2022

COMPÉTENCES TECHNIQUES

Backend : Node.js, Express, TypeScript, Java, API REST, Prisma ORM

Frontend : HTML, CSS, JavaScript, Three.js

Données : MySQL, modélisation relationnelle

Processus : BPMN, workflows métiers, intégration API

Sécurité : Concepts de base, éthique et confidentialité des données

Business : Comptabilité financière, Marketing, Droit des sociétés

Outils : Git/GitHub, Notion, Miro

IA : IA générative, prompt engineering

QUALITÉS

- Organisation & priorités
- Analyse & résolution de problèmes
- Communication claire
- Travail en équipe
- Adaptabilité

LANGUES

Français : C2 - Bilingue

Anglais : B2 - Avancé

PERMIS

Permis B – Véhicule personnel

INTÉRÊTS

- Informatique
- Sports
- Automobile
- Intelligence artificielle