

Contact



alex.halsey5@gmail.com



+33 6 88 51 83 84



<u>alexanderhalsey.github.io</u>





Qualifications

2022

Certificat RNCP Niveau 6

Chef de projet de développement d'applications web et mobile La Capsule | Marseille, France

2013-2018

Beng Ingénierie Civile Licence Ordinaire Heriot-Watt Univ. | Edinburgh, Écosse

2011-2013

International Baccalaureate 33/45 *Institut Le Rosey | Rolle, Switzerland*

Langues

Anglais

Français •

Español

Références

Disponible sur demande.

Alexander Halsey

Développeur Fullstack

Développeur avec 3 ans d'expérience, spécialisé dans les applications web. Autodidacte, je possède une forte éthique de travail et je m'épanouis dans des rôles où je peux mener des projets de manière autonome. Compétent dans l'analyse des besoins et la résolution de problèmes complexes, je suis également flexible et avide de collaborer avec des équipes passionnées pour apprendre et évoluer. Mon objectif est de développer du code qui a un impact positif sur notre société.

Experience

O Développeur logiciel junior | juin 2023 - présent

Happytal, 59 Rue Pernety, 75014 Paris, France

J'ai développé des microservices back-office pour soutenir les clients hospitaliers et les équipes internes, rationalisant les processus et répondant aux indicateurs de performance clés.

- Conçu et maintenu un système de conception centralisé pour une cohérence entre les applications.
- Collaboré avec les propriétaires de produits et les développeurs pairs pour définir les objectifs et les solutions du projet.
- Implémenté des pipelines CI/CD avec Git, Docker, Kubernetes et Azure DevOps.
- Optimisé la communication des services en utilisant des passerelles proxy et des équilibreurs de charge.

Développeur web freelance | janvier 2023 - juin 2023

- Construit des interfaces conviviales en utilisant Vue.js et TypeScript, en suivant les principes de conception SPA.
- Écrit des demandes de tirage, intégré des retours et travaillé en étroite collaboration avec des développeurs seniors pour améliorer la qualité du code.
- Développé des composants réutilisables et maintenu un code propre et bien documenté.
- Amélioré la fiabilité avec des tests de bout en bout et unitaires en utilisant Cypress et lest

Stagiaire Développeur Logiciel | julliet 2022 - janvier 2023

Happytal, 59 Rue Pernety, 75014 Paris, France

- Contribué au développement backend en utilisant NestJS et PostgreSQL, assurant une gestion efficace des données.
- Acquis de l'expérience en travaillant avec des outils ORM et en optimisant les bases de données.
- Aidé dans le débogage, la résolution de problèmes et l'amélioration des performances de l'application.
- Appris et appliqué les meilleures pratiques en matière de développement logiciel et de collaboration en équipe.

Programmeur Bénévole | avril 2021 - décembre 2021

Institut Vajra Yogini, Les Clauzades, 81500 Marzens, France

J'ai développé un système de gestion des dons qui a permis à l'administration de l'institut de suivre les dons, de gérer les informations des donateurs, de générer des reçus fiscaux individuels et annuels au format PDF, et de planifier l'envoi d'e-mails.

- Python/Django & JavaScript Logique backend avec Django, interface utilisateur interactive avec JavaScript
- Fonctionnalité CRUD Gestion des enregistrements de donateurs et de dons.
- Intégration frontend & backend Assuré un flux de données transparent.
- API REST Récupération et mises à jour sécurisées des données.
- Bibliothèques externes Utilisées pour les PDF (ReportLab) et l'automatisation des e-mails.
- Architecture MVC Maintien d'un code propre et évolutif.

À ce stade, en tant que développeur autodidacte, j'ai adopté une approche proactive et axée sur la résolution de problèmes, démontrant ma capacité à relever des défis de manière indépendante et à apprendre continuellement de nouvelles technologies.