

AXEL GIFFARD Ingénieur Full Stack

giffard.axel95@gmail.com 📞 0782899517

Sarcelles, 95200 A Permis B

Portfolio

GitHub in Linkedin

Ayant pour ambition de devenir Ingénieur Full Stack, je fais part de ma candidature pour préparer un master en informatique, qui me permettra d'acquérir des compétences en adéquation avec mon projet professionnel.

FORMATION ACADÉMIQUE

2023 - En cours Villetaneuse

BUT Informatique: Réalisation d'applications (FA) Université Sorbonne Paris Nord - I.U.T de Villetaneuse

Maieur de promo au S5

Modules: Architecture logicielle (Client-Serveur, Micro-Services), Qualité logicielle,

Programmation web, Management, Tests unitaires et fonctionnels

2021 - 2023

Licence 1 Informatique

Université Sorbonne Paris Nord - Institut Galilée Villetaneuse

Mention: Assez-bien

Modules : Algèbre linéaire, Algorithmique, Analyse, Unix et Scripts bash

2020 - 2021 Sarcelles

Baccalauréat Général : Mathématiques et Physique-Chimie

Lycée Jean-Jacques Rousseau

Mention: Bien

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

sept. 2024 - aujourd'hui Paris, 75004

Chargé de Projet Web Full Stack - Apprentissage

Préfecture de Police de Paris (DSPAP)

- Migration d'une application PHP 5.4 vers Symfony 6.4 + Nuxt et TypeScript
- Développement d'une page web de production de statistiques automatisés
- Développement d'une API REST sur Symfony avec API Platform en communiquant avec Nuxt

janv. 2024 - mars 2024

Paris

Développeur web - Stage

Level Up Tech Consulting

• Management de l'équipe informatique afin d'améliorer la productivité

Back End:

- Gestion et exploitation des données analytiques pour guider les stratégies d'amélioration du site
- Refonte et maintenance du site Web afin de promouvoir l'accessibilité numérique

COMPÉTENCES

Soft Skills:

Front End: Esprit d'analyse et de synthèse, Autonomie,

Collaboration

Nuxt, TypeScript, Vue.Js, React, TailwindCSS, JavaScript

Langages de Programmation

Python, C, Java

PHP, Symfony, Django

Bases de données

PostgreSQL, MariaDB, MongoDB, Redis, Elastic

Outils CI/CD et contrôle de version Docker, Git, Gitlab, Jenkins, Postman

PROJETS

2024 Qualoto | Diango, MySQL, TailwindCSS 2

> Mise en place d'une architecture full-stack avec Django sur un système de classement automatique et d'un algorithme de répartition des gains

2023 Bataille Navale (Terminal) | C 2

Utilisation concrète des pointeurs et des types structurés (2 joueurs en local)

LANGUES

Anglais: B1, Espagnol: A2

CENTRES D'INTÉRÊT

Echecs: esprit de stratégie et de réflexion, Musculation: persévérance, discipline, LeetCode