











Github : <u>sylvainatn</u>

Compétences

Développement

- HTML5 / CSS3 / JS
- PHP/SQL
- ReactJS / NodeJS
- Langage C / C++
- Python

Outils / Logiciels / Modélisation

- Visual Studio Code
- SQLite3, MySQL, PostgreSQL
- Git/Github
- Docker
- Figma

Systèmes d'exploitation

- Linux : Ubuntu / Debian
- Windows 10 / 11
- Virtualisation

Centres d'intérêt

- Informatique :
 - veille IT spécialisée en React et Node.js
- Musculation

Langues

- Anglais: B2
- Tamoul: C2

ANTON Sylvain

DÉVELOPPEUR FULL STACK

Je recherche une alternance en Développement Full Stack, avec une spécialisation en back-end. Mon expérience chez Garage Chronomeca, dans laquelle j'ai réalisé la refonte du site web, renforce ma crédibilité dans ce domaine.

Rythme: 1 semaine à l'école / 3 semaines en entreprise

Expériences professionnelles

Développeur full stack | Mai - Juillet 2023

Garage Chronomeca, Meaux

- Refonte intégrale du site web, pages vitrine et Back-Office
 - Front-End:
 - Structuration et stylisation avec HTML, CSS
 - Fonctionnalités interactives avec JavaScript
 - Responsive design et composants avec Bootstrap
 - Back-End :
 - Développement en PHP
 - Gestion de la base de données MySQL
 - Éditeur de contenu TinyMCE pour l'administrateur
 - Adoption de l'architecture MVC

Compétences: HTML, CSS, JavaScript, Bootstrap, PHP, MySQL, TinyMCE

Projets

- **Site de vente de voitures** : plateforme e-commerce inspirée de La Centrale. (React.js, Node.js).
- Site vitrine Garage Chronomeca: refonte complète pour modernisation et visibilité accrue. (HTML, CSS, JS, PHP).
- Mesures topographiques par drone: déploiement de drones pour relevés topographiques, IHM de planification des itinéraires. (HTML, CSS, JS, PHP).
- Portfolio personnel: création d'un site pour présenter mes projets et compétences. (HTML, CSS, JS).

Formations

ESGI, Paris | 2024 - 2025

- Bachelor Ingénierie du web 3ème année
 - Modules: Docker, HTML5 CSS3 jQuery, PHP8 JavaScript,
 Panorama des CMS, Figma UX/UI, Linux

Lycée Gaston Bachelard, Chelles | 2022 - 2024

- BTS Systèmes Numériques option Informatique et Réseaux
 - Modules : Développement web, Base de données, Cloud-Computing & sécurité