

2025-2026



CHABANE JUBA

22 ANS



EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

2025 - Stagiaire Développeur Front

VIF SOFTWARE (6 mois)

- Développement sur plusieurs applications web industrielles.
- Participation à la mise à jour du frontend, à l'ajout de nouvelles fonctionnalités et à l'amélioration de la stabilité.
- Contribution à l'intégration de l'IA pour l'analyse des commandes et des tickets, amélioration de modules existants et résolution de bugs.
- Conception de nouvelles vues et utilisation d'un outil de suivi agile pour assurer la coordination du projet.

2024 - Stagiaire Data Engineer

IdiA Tech (2 mois)

- Extension des possibilités du Grimport, un outil d'importation de données.
- Prise en main des scripts d'import pour améliorer leur efficacité et leur performance.
- Réalisation de reverse engineering sur des sites web d'e-commerce
- Installation et configuration de serveurs, avec utilisation de Prestashop

2024 - Développeur full stack

Traveleef (6 mois)

- Développement d'une plateforme de comparaison de prix de voyages écoresponsables
- Conception et réalisation de fonctionnalités clés, avec un focus sur l'optimisation de l'expérience utilisateur et l'intégration d'algorithmes de comparaison de prix
- Collaboration en équipe pour améliorer l'accessibilité et la performance du site.

PROJETS ACADÉMIQUES

Création d'un site web avec PHP, JavaScript & HTML/CSS :

- Intégration de fonctionnalités interactives (formulaires, animations, mises à jour en temps réel) en JavaScript.
- Développement côté serveur en PHP pour la gestion des échanges avec la base de données.
- Conception d'une interface utilisateur claire et agréable avec HTML/CSS.
- Optimisation de l'expérience utilisateur à travers une ergonomie soignée du site web.

Développement et déploiement d'e-Stage (Spring Boot et Angular):

- Développement en équipe d'une application web de suivi de stages pour plus de 80 étudiants.
- Application conçue selon la méthode Agile, en collaboration avec le responsable de stage et le secrétariat.
- Mise en place de l'envoi automatique de mails et d'un suivi individualisé par étudiant.
- Centralisation et gestion numérique des documents liés aux stages.

Jeu 2D inspiré de Terraria en Java (MVC & Design Pattern):

- Exploration avancée de la programmation orientée objet à travers un projet de jeu.
- Gestion de la logique du jeu et des éléments graphiques selon une architecture MVC.
- Acquisition d'une bonne maîtrise de la structure de programmation modèle-vue-contrôleur.

FORMATION

BUT informatique

IUT de Montreuil (depuis 2021)

BAC STMG Spécialité gestion des finances

Lycée Roger Verlomme (2017-2020)

CENTRES D'INTÉRÊT

- Pratique régulièrement de la musculation, et du football.
- Découverte des nouvelles fonctionnalités/bibliothèques dans les langages informatiques, adore être à jour des dernières nouveautés.
- Jouer aux jeux vidéos.

LANGAGES DE PROGRAMMATION

- Java
- C
- Python
- JavaScript
- PHP

FRAMEWORKS ET BIBLIOTHÈQUES

- Symfony
- React
- Angular
- Spring Boot
- Vuetify

BASES DE DONNÉES

- phpMyAdmin
- MongoDB
- PostgreSQL

DÉVELOPPEMENT WEB

- HTML/CSS
- PHP
- JavaScript

CMS

- Prestashop
- Wordpress

OUTILS ET PLATEFORMES

- Office 365 (Word, Excel, ...)
- Cit

QUALITÉS

- Autonomie
- Esprit d'équipe
- Curiosité
- Flexibilité
- Méthode agile

LANGUES

- Anglais : B2
- Français : courant
- Kabyle : courant

COORDONNÉES

Téléphone : 0698430188

Mail: juba.chabane.pro@gmail.com