



ALEXANDRE WOLF

Recherche de stage en informatique



+33 7 69 19 04 17



alexandre.wolf1503@gmail.com



7 Rue Paul Cezanne
34130 Lansargues



Permis B et véhicule



LinkedIn



Étudiant âgé de 20 ans, passionné par l'informatique et la résolution de problèmes. Doté d'une solide compréhension des concepts informatiques et d'une volonté constante d'apprendre et de progresser.

LANGUAGES INFORMATIQUES

- Java/JavaFx (17/11)
- PHP (8.2)
- C (23)
- PL/SQL (15.0.4)
- HTML/CSS (5/4.15)
- JavaScript (ES15)

LANGUES

- Français langue maternelle
- Anglais (B2 du CECRL)
- Italien (A2)

FORMATION

BUT2 - IUT Montpellier/Sète 2022 - 2024

Actuellement dans une formation informatique, spécialité Intégration d'applications et management du système d'information, avec expertise en développement logiciel et coordination de projets informatiques.

BAC STI2D Lycée Champollion Lattes 2021 - 2022

Spécialité Système d'Information et Numérique

PROJET PERSONNEL

Projet scolaire SAE 2023 - 2024

- Réalisation d'une machine à sous en ligne en utilisant la structure MVC avec du PHP, HTML/CSS ainsi que du sql pour la base de donnée.
- Mise en place du contrôleur de la machine à sous .
- Acquisition de compétences en gestion grâce à l'utilisation de la méthode agile durant la totalité du projet.

Projet scolaire Site e-commerce

- Réalisation d'un site en php avec la structure MVC
- Déploiement d'une base de donnée avec phpMyAdmin
- Sécurisation de site pour éviter les injections SQL ou les injections de balise html/css/js

Projet scolaire SAE 2022 - 2023

- Réalisation d'un jeu de plateau en Java en utilisant la programmation orientée objet.
- Création d'une interface utilisateur graphique (IHM) en JavaFX.
- Acquisition de compétences en planification, conception et développement logiciel.

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Emploi Etudiant - Brasserie Le Bon Coin 2022 (Aujourd'hui)

- Service au bar et à table
- Responsable des ouvertures et des fermetures.
- Prise de commandes, gestion des opérations de caisse
- Service clientèle