

RECHERCHE STAGE EN DÉVELOPPEMENT INFORMATIQUE

COORDONNÉES



07 83 78 04 26



chaimae.asiamarpro@gmail.com



Montpellier



Chaïmae Asiamar

LANGUES

Anglais

Niveau A2/B1

SOFT SKILLS

- Capacité d'organisation
- Rigueur
- Collaborer efficacement avec d'autres membres de l'équipe.
- Flexibilité

COMPÉTENCES



Maîtrise des bases de données relationnelles et non relationnelles (MySQL, PL/SQL, Oracle, NoSQL, Cassandra...)



Utilisation de JavaFX et Hibernate pour le développement d'applications Java intermédiaire. Programmation en Java et principes de la programmation orientée objet (POO)



Compétences en développement web avec HTML, CSS, PHP, JavaScript, Symfony (utilisation de Docker), Twig, Vue.js (Front-edn), API REST



Gestion de projet en méthode Agile. Utilisation d'outils de gestion de projet (diagramme de Gantt, etc.)



Développement de sites web dynamique en PHP et JavaScript, avec intégration de bases de données (niveau débutant à intermédiaire)

- Connaissance de l'interface SAP S4HANA

Chaïmae ASIAMAR

PRESENTATION

Actuellement en troisième année de BUT parcours IAMSI, je suis à la recherche d'un stage pour développer mes compétences et acquérir de l'expérience professionnelle. Dans le cadre de ce stage, je suivrai un rythme de 18 de semaines à partir du 25 mars, ce qui me permettra de donner une dimension pratique à ma formation théorique et d'appliquer concrètement les connaissances acquises.

FORMATION

Institut Universitaire Technologie Montpellier-Sète

2024/2025 : 3^e année de Bachelor Universitaire de Technologie, Informatique avec le Parcours IAMSI

Lycée Jean Monnet, Montpellier

2020/2021 : Baccalauréat général SPE Mathématiques/Physique-Chimie avec la mention assez bien

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Stage Développement Web - Aspodelk SARL

15 avril 2024 au 07 juin 2024 - 7 semaines

- Programmation en PHP/JavaScript/Twig
- Débugger des bugs (Google Speed)
- Utilisation de WordPress et Prestashop pour corriger les codes (HTML/CSS)
- Utilisation de Base de données (Laragon, SQL)

Développer une application jeu casino Java/JavaFX - IUT

2023 - 4 mois

- Communiquer au sein du groupe
- Travailler dans un temps imparti (méthode agile)
- Créer une interface utilisateur interactive et attrayante avec JavaFX
- Créer des algorithmes précis pour des résultats authentiques.
- Documenter clairement le jeu pour une utilisation aisée.
- Améliorer les performances et l'efficacité du jeu de roulette.