KENZA HATEM

Etudiante de But Informatique cherche une alternance pour la 3e année à partir de septembre 2024 Rythme 2 semaines de formation/2 semaines en entreprise, en partenariat avec le CFA Supalia

Site portfolio : https://jupyter.univ-paris13.fr/~12206971/Potfolio-KenzaHatem/

kenzahatem@outlook.fr

07 50 53 20 32

https://github.com/kenzahatem

Ile-de-France

20 ans

FORMATION

Préparation d'un BUT Informatique : Première année validée - Deuxième année validée

2022-2025

♀ IUT de Villetaneuse

Bac Scientifique - Mention Très Bien

COMPÉTENCES

Systèmes d'exploitation

• Linux (Ubuntu), Windows

Environnements de développement

- Jupyter Notebook, Eclipse IDE for Java
- VSCode, SublimeText
- PhpStorm, IntellijIDEA, Pycharm

Gestion de versions

• Git (GitHub, GitLab)

Bases de données

• MySQL, PostgreSQL, MariaDB, phpMyAdmin

Conception d'interfaces utilisateur (UI/UX)

• Figma ,Canva

Modélisation de bases de données

SQL Power Architect / Looping

Langages de programmation

- PHP / Laravel
- Python
 - Codage de fonctions, tests et de jeux
 - Chiffrement de César
- HTML/CSS
 - Réalisation de sites Web (site de restauration, site d'exposition)
- SQL/PgSQL
 - Gestion de bases de données relationnelles
- Java
 - Test unitaires (JUnit)
 - Exceptions et couverture des tests
 - Réalisation de diagrammes UML
- JavaScript
 - Maîtrise de jQuery / Ajax
 - Plusieurs versions d'un site en termes de langue et d'animations
- React
- C / C#

Autres

- Mathématiques discrètes et cryptologie
- Communication professionnel, Droit du numérique, Economie

PROFIL

Autonome et enthousiaste, en quête de nouveaux défis, je souhaite rejoindre une organisation à laquelle je pourrais apporter mes compétences et mon goût de challenge et renforcer mes acquis.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Stage d'une durée de 2 mois chez DEVEA Développement PHP avec le framework Laravel : Conception et implémentation de fonctionnalités back-end, Utilisation avancée des fonctionnalités de Laravel, Optimisation des performances et résolution des problèmes.

PROJETS

- **Python**: Détection de communauté, comparaison d'approches algorithmiques.
- Java: Lire un cahier des besoins, réaliser des diagrammes UML, diagrammes de classes, implémentation java et de tests.
- Php: Stage, développement d'un site.
- Site vitrine en Html, Css, Js.
- Installation d'un poste pour le développement
- Gestion d'une base de données SQL
- Gestion de projet
- Communication : Recueil d'un besoin client

Les projets réalisés sont téléchargeables sur le site portfolio.

LANGUES

Anglais - B2 Arabe - B2 Espagnol - A1 Kabyle - B2

CENTRES D'INTÉRÊT

Jeux vidéos

Musique

Films et Séries