

Hiba OUMSID

Étudiante en BUT informatique à la recherche d'une alternance en développement web/logiciel à partir de septembre 2024



0656677231



hibaoumsid2@gmail.com



Région d'Île-de-France



Hiba OUMSID



https://github.com/OumsidHiba



19 ans

PROFIL

Passionnée par la programmation, j'ai développé des compétences en communication et en travail d'équipe au cours de ma formation, tout en maîtrisant de nouveaux langages de programmation.

Je suis rigoureuse et dotée d'une grande créativité, mon objectif est de mettre en pratique ces compétences dans un environnement professionnel stimulant en tant que développeuse.

CENTRES D'INTÉRÊT

Dessin & peinture: pour moi la pratique de la peinture est un moyen d'apaisement et de distraction. Elle me permet de rétablir mon énergie et de me ressourcer.

LANGUES

Anglais: Courant
Arabe: Courant

FORMATION

- 2023 2024 Deuxième année BUT Informatique en cours
- 2022 -2023 Première année BUT Informatique réussis à l'IUT de Villetaneuse, université Sorbonne Paris nord
- 2019-2022 Baccalauréat Scientifique option Physique-Chimie mention Très Bien

au Lycée Al Makrizi, Témara

COMPÉTENCES

- Front end: JavaScript, HTML, CSS
- Back end: PHP, Java, Python, Node.js
- Base de données : PostgreSQL, MySQL, Maria DB
- CMS: Drupal, WordPress
- Outil de maquettage : Figma
- Système d'exploitation : Linux
- IDE: VS code, PHP Storm, Intel Ji,
- Gestion de version : Git
- Connaissance générale : Gestion de projet (Agile), Management des SI (ODOO), Modélisation en UML

> PROJETS ET EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Stage en développement Backend à Mazarine - 10 semaines :

- · Maintenir le back office du site du Louvre
- Contribuer à le refonte du site du Louvre
- Créer un site de musique en ligne à l'aide de l'API Deezer
- Acquis : PHP, CMS Drupal, Template Twig, API Rest, Bootstrap

Concevoir une interface graphique (Ardoise) en Java:

- Analyser et définir les fonctionnalités clés de l'ardoise
- Utiliser des classes abstract, héritage et interface en java
- Manipuler Eclipse(logiciel)
- Planifier et organiser le travail en équipe
- Acquis : Sens de l'organisation, Java, UML, requête GIT et communication

Réalisation d'un site web pour un Musée:

- Utiliser HTML, CSS et JavaScript pour coder les pages du site web
- · Réaliser la maquette du site sur Figma
- Maîtriser le git en ligne de commande et par l'application Desktop
- S'entraider en sein de l'équipe
- Acquis: HTML, CSS, Js et Figma