

Meryem El Felloussi



25/10/2002

+33 7 76 89 26 96

elfelloussimeryem@gmail.com

6, Avenue de Saintonge

91940, Les Ulis

LANGUES

ANGLAIS: Bilingue (TOEFL C2)

FRANCAIS: Courant

ARABE: Langue Maternelle

CENTRE D'INTÉRÊT

- Théâtre
- Peinture
- Décoration
- Bowling
- Cinéma
- Voyage

PROFIL

En tant qu'étudiante en BTS SIO option SLAM, j'ai pour objectif d'intégrer une licence professionnelle des métiers du jeu vidéo. Je suis une personne responsable et rigoureuse, dotée d'un esprit d'équipe et d'une grande créativité. J'ai également une bonne capacité d'écoute et je suis très dynamique.

Au cours de mes deux années de BTS SIO, j'ai développé de solides compétences en programmation. Toutefois, depuis la première année, j'ai découvert une passion pour le design d'interface ainsi que pour la qualité graphique et artistique des sites web.

FORMATION

2023 – LYCÉE POLYVALENT DE CACHAN
DIPLÔME BREVET DE TECHNICIEN SUPÉRIEUR OPTION SLAM

2023 – LYCÉE POLYVALENT DE CACHAN Certification numérique PIX

2020 – LYCÉE DRAOUI BACCALAUREAT SCIENCE PHYSIQUE ET CHIMIE – OPTION FRANCAIS

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES:

2021 - Stage de 5 semaines en BTP CFA centre Val de Loire

➤ Mise au point requête SQL sur base de données test sous l'application WINDEV 26 Express

2022 - Stage de 7 semaines en H-TECH Supports, île de France

➤ concéption de site web de l'entreprise

COMPETENCES

HTML,CCS ET BOOTSTRAP:

- Mise en page et structuration d'une page Web.
- > Création des sites web responsives avec Bootstrap 5.

PYTHON ET JAVA:

Utilisation de Java pour réaliser des scripts :

- Communiquer des données entre pages.
- Développer une application web avec Java EE.

<u>Utilisation de Python pour réaliser des scripts</u>:

- Création de jeu du Morpion:
 - implémentation du jeu de morpion en deux modes:
 mode multijoueur, et mode un joueur vs la machine.
- > Création d'une calculatrice en python:
 - Utilisation de Tkinter pour l'interface grafique.

WordPress:

Élaborer une page, Blog et un CV .

Power AMC, WinDesign:

> Concéption du modèle MCD et UML

I INI IX •

- > Cassage du mot de passe sous Linux à l'aide du logiciel JOHN RIPPER.
- Conception et développement Full-Stack de réservation de traversée sur Symfony dans Linux avec MariaDB

PHP et MySQL, C#:

- Créer une base de donnée MySQL, à l'aide de l'outil phpMyAdmin.
- Réalisation d'une Application Web de bateau: Réservation les traversées souhaitées.

Ajout, suppression, et modification des traversées sous VS.

Création du jeu Chifoumi :

Réalisation de l'architecture du jeu en PHP. Implémentation du jeu sous WampServer.