

### ME CONTACTER

### Jawed ESSAHLI

**4** 07 49 26 58 89

🔀 essahli.jawed710@gmail.com

À 1h de gare du Nord





Portfolio

Linkedin

# **COMPÉTENCES**

HTML: niveau débutant

CSS: niveau débutant

PHP: niveau débutant

Java: niveau débutant

Python: niveau débutant

C: niveau débutant

SOL: niveau débutant

Postgresal : niveau débutant

### **LANGUES**

Anglais niveau B2+ Espagnol niveau B1+

# CENTRES D'INTÉRÊT

**Séries :** Game of thrones, Breaking Bad, House of the dragon

Jeux vidéo : Elden Ring,

Valorant, Red dead redemption 2

# DÉVELOPPEUR INFORMATIQUE **EN ALTERNANCE**

Diplôme: Baccalauréat Technologique - STI2D option SIN

Contrat: Apprentissage

Ecole : IUT de Champs-sur-Marne, Université Gustave Eiffel Rythme: 1 semaine en entreprise / 1 semaine en formation

Durée: 24 mois

## **PROJETS PROFESSIONNELS**

Conception d'un jeu vidéo en Java avec une équipe de 2 2024 personnes pendant 4 mois:

- Codage de certaines fonctionnalités

- Conception d'éléments visuels et d'interfaces pour jeux vidéo

Conception d'un site web en HTML/PHP/CSS avec une 2024 équipe de 2 personnes pendant 45 jours :

- Conception et développement d'un site web

- Gestion d'une base de données reliée au site web

Conception d'un site web en HTML/PHP/CSS (partenariat avec l'UNESCO) avec une équipe de 3 personnes pendant 1 an :

- Conception d'une maquette interactive pour le site web.

2023 -2024

- Planification efficace des tâches et respect des délais. - Collecte, analyse et synthèse d'informations pertinentes.

- Gestion d'une base de données reliée au site web

# **EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES**

Stage d'observation

2019

Service technique, Ozoir-la-Ferrière

 Accompagner mon tuteur de stage pendant ses journées de travail

Participer à quelques tâches comme l'installation de prises électriques.

# **FORMATION**

### BUT informatique - Parcours réalisation d'applications : conception, développement, validation

2026

IUT de Champs-sur-Marne, Université Gustave Eiffel

Matières : Développement d'interfaces web, Bases de la communication, Introduction aux bases de données et SQL, etc...

### Baccalauréat Technologique - STI2D option SIN

2023

Lycée Martin Luther King, Bussy-Saint-Georges

Matières : Ingénierie, innovation et développement durable - Systèmes d'information et numérique, Physique chimie et mathématiques, etc...