



Apprenti développeur Web Full stack

Pour une durée idéale de 24 mois

A partir de septembre 2025

Louis DAULAUS

Mes Contacts

Téléphone:

07 59 56 49 51

E-Mail:

l.daulaus@et.esiea.fr

Mes coordonnées:

Haut de seine

92220 Bagneux

Mes Objectifs

- Obtenir mon master et devenir développeur full stack
- Entrer dans une entreprise et améliorer mes compétences

Mes Compétences

- Front: HTML, CSS
- Back: JavaScript, Python, PHP
- Base de données: MySQL, PostgreSQL

Mes Soft skills

- Créativité
- Curiosité
- Travail d'équipe
- Flexibilité et Adaptabilité

Mes Loisirs & Centre d'intérêts

- Jeux vidéo
- Musique
- Lecture

Mes Langages

- Anglais : TOEIC et Niveau B2
- Espagnol : Niveau A2

Mes Projets

Projet de Spécialité NSI – Reversi

- Développeur Principal de la création en Python d'un jeu de Reversi en console de commande.

Projet Informatique premier semestre – SPACECRAFT

- Développeur Front et Back de la création d'un jeux vidéo style Minecraft/Terraria en page web utilisant Node.JS Pour le Back et utilisant HTML et CSS pour le front.

Projet de formation humaine premier semestre – ECO NATION

- Producteur, Réalisateur et Chef de projet d'une réalisation de vidéo sur un thème écologique dans un temps imparti pour le cadre d'un cours de formation humaine.

Projet Informatique second semestre – SkillSwipe (en cours)

- Développement d'un site web reprenant le principe et le style de LinkedIn et plusieurs autres applications de ce genre.

Mes Activités associatives

- Responsable communication de l'association du Bureau Des Jeux de l'ESIEA.

Mes Parcours et Formations

2020 – 2021

Brevet général

CNED | Établissement d'enseignement à distance, Rennes 35000

Brevet obtenu avec mention assez bien.

2023 – 2024

Baccalauréat général (Spécialité Mathématique et NSI)

CNED | Établissement d'enseignement à distance, Rennes 35000

Bac obtenu sans mention.

2024 – 2029

Étude supérieure dans le cadre d'un Bachelor puis Master

ESIEA | Campus d'étude supérieures, Ivry 94205

En première année, second semestre.