

HALLOU ELYSSA

RECHERCHE CONTRAT EN APPRENTISSAGE BUT 2/3

ORSAY (2J/3J)

24 MOIS - PARCOURS A DÉVELOPPEMENT OU RESEAU



CONTACT

elyssa.hallou13@gmail.com

92110, Clichy-La-Garenne
91440, Bures-sur-Yvette

linkedin.com/in/elyssa-hallou/

<https://github.com/ehallou>

COMPÉTENCES

-Front-end:

- HTML
- CSS
- JavaScript

-Back-end:

- Python
- C++
- C#
- Java
- SQL
- WPF .NET

-Base de donnée:

sqldeveloper, SQLITE,

Apache MySQL

-GIT (gitlab/github)

-UML

-Figma/Penpot

-Looping/Mocodo

-TCP/IP , DHCP

-Routage

QUALITÉS

- Autonomie et rigueur
- Esprit d'équipe et collaboration
- Forte capacité d'apprentissage
- Résolution de problèmes
- Anglais courant (lu, écrit, parlé)

LANGUES

- Français: langue maternelle
- Anglais: courant
- Allemand: notions

CENTRES D'INTÉRÊT

- Musique:
- 7 ans de solfège
- Art, dessin
- Lecture
- Sport:
- Tennis, natation
- Photographie
- Jeux Vidéos

Référent CFA Numia : Xavier CRENN /
xcrenn@cfa-numia.fr

PROFIL



Étudiante en première année de BUT Informatique, passionnée par le développement et les nouvelles technologies. J'ai des connaissances en programmation et je continue d'approfondir mes compétences. Rigoureuse, autonome et à l'aise en anglais, je recherche une alternance pour mettre en pratique mes acquis et contribuer à des projets innovants.

PROJETS INFORMATIQUE

-Projet Personnel: "Newton Plays Pokemon!"

(Twitch Plays Pokemon)

- Réalisation du script python
- Utilisation de l'API de Twitch

-Projet Universitaire: Installation d'un poste pour le développement

- Réalisation d'une base de donnée sur mariaDB
- Installation de l'OS Linux sur une Raspberry Pi

-Projet Universitaire: Développement d'un jeu en C++

- Réalisation des classes et méthodes C++
- Utilisation de la bibliothèque SDL pour créer un niveau du jeu en 2D

-Projet Universitaire: Création d'une base de donnée

- Réalisation des tables et des requêtes
- Création de la base de donnée sur SQLITE

-Projet Universitaire: Création d'un site web pour un atelier de loisirs pour animaux

- Gestion de projet et réalisation du cahier des charges
- Création de pages HTML et d'une feuille CSS avancée



DIPLOMES ET FORMATION

-BUT Informatique

2024-Présent

IUT d'Orsay / Université-Paris-Saclay, 91400 Orsay

- Septembre 2025 : BUT Orsay 2 et 3 parcours A développement

-BACCALAURÉAT GÉNÉRAL

2021-2024

Lycée Newton, 92110 Clichy

- Mention Assez Bien
- Classe européenne
- Spécialités: NSI - Mathématiques, SVT



PARCOURS PROFESSIONNEL

Stage d'Observation: Section Traduction/Interprétation

10/2020

Ministère de l'Europe et des Affaires étrangères,
37 Quai d'Orsay, 7e Arrondissement