Romain LONCIN



Coordonnées



<u>romain.loncin.pro@gmail.com</u>



(+*33*) 07 82 40 23 41



<u>../in/romain-loncin/</u>



94000, Créteil mobilité : Île-de-France

Langues

: B2/C1

: A2/B1

Langages

Python : •••••

SQL: •••••

CSS: 00000

Java : ********* C : *********

PHP : **60000**

JS : **60000**

Atouts

- A l'écoute
- Sérieux
- Curieux
- Pointilleux

Centres d'intérêt

- Lire des Lights Novels, des mangas et des manhwas en anglais
- Passioné par les jeux vidéos

Développer (alternance)

En recherche d'une alternance de 2 ans *(une semaine sur deux)* en lien avec ma formation de BUT Informatique - Parcours réalisation d'applications *(développement informatique)*.

Formations

BUT Informatique : parcours réalisation d'applications

% IUT de Marne-la-Vallée (*Université Gustave Eiffel*)

Baccalauréat Général

Lycée Léon Blum - Créteil

- Mention Très Bien
- Spécialités : Mathématiques, Physique-Chimie, Cinéma
- Options : Mathématiques Expertes, section européenne (anglais)

Expériences

Expériences académiques :

Création et gestion d'une base de données - IUT (2 pers) (Nov 2023 - Avril 2024)

Langages utilisés: MySQL, PostgreSQL, PHP, HTML & CSS;

Missions:

- Étudier un sujet et faire une base de données MySQL répondant aux besoins possibles
- Migrer cette base de données sur PostgreSQL
- Faire des pages web permettant d'interagir avec la base de données

Développeur Jeux vidéo (QIX) - IUT (2 pers)

(Nov 2023 - Janv 2024)

(2023-2026)

(2020-2023)

Langage utilisé : Python

Mission : Créer un jeu répondant à certaines exigences en utilisant des librairies spécifiques

Développeur Jeux vidéo (Codex Naturalis) - IUT (2 pers) (Mars 2024 - Juin 2024)

Langage utilisé : Java

Mission : Créer un jeu répondant à certaines exigences en utilisant des librairies spécifiques

Création site web - IUT (5 pers)

(Oct 2023 - Juin 2024)

Projet en partenariat avec l'<u>UNESCO</u> sur la **création d'un site Internet** en groupe de 5 personnes dans l'objectif de valoriser le patrimoine culturelle d'une ville.

Missions / Résultats obtenus :

- Rechercher, rédiger et traduire (en anglais) des informations
- Aide pour le design des maquettes (Figma)
- Identifier les objectifs et besoins du site web & Planifier et établir les étapes du projet
- Compétences acquises : Travail et organisation en équipe

Expériences professionnelles :

(Fév 2024 - maintenant)

Développeur - Institut du Cerveau et de la Moelle épinière (projet personnel)

Développement d'une application permettant d'identifier des prises réseaux en fonction de leur nommage à l'aide de calculs.

- Développer une application (Python) pour l'équipe réseau/support informatique
- Porter l'application sur une page web (HTML/CSS/JavaScript)

Présentation JPO - IUT - Université Gustave Eiffel

(3 Février 2024)

Présentation à la Journée Portes Ouvertes de l'université des différents projets réalisés dans la formation aux visiteurs (lycéens et parents)

Boulanger - Boulangerie Chams, **Créteil** (stage d'observation) (Janv 2020 - 1 semaine)

Aider le boulanger et le pâtissier à réaliser certaines tâches dans le laboratoire