



Informations personnelles

06 75 46 54 26

loic.davignon@etu.univ-lyon1.fr

Permis B

26/02/2003

Projets

- Exploitation statistique sur Power BI
- Site web vente de chaussure
- Réalisation / Modification / Utilisation (requête SQL Base de donnée)
- API IHM
- Cahier des charges
- Annuaire en C (interface console)
- Installation d'un site sur un serveur
- Création d'un labyrinthe numérique,
- Construction site web
- Création d'un jeu de UNO numérique

Centre d'intérêts

- Volley Ball (création collective d'une équipe pour des tournois)
- Badminton et Tennis de table.

Langues

- Français : Natif
- Anglais : B2
- Espagnol : B1

Loïc Davignon



Profil

Étudiant en informatique à l'Institut Universitaire Technologique Lyon 1, je souhaite acquérir de l'expérience pour travailler dans la donnée. Je suis actuellement à la recherche d'un stage dans le domaine de la donnée de 8 à 12 semaines à partir du 15 avril et d'une alternance entre 2024 - et 2025 pour continuer à développer mes compétences.



Formation

Bachelor Universitaire de Technologie en informatique, Université Claude Bernard Lyon 1

2022 - 2025

Baccalauréat général, Lycée Yves Leborgne - Sainte Anne - Guadeloupe (Mention Bien)

2021

Spécialités informatique et mathématiques



Expérience

Stage ouvrier à Veyrat Masson

Mai - Juin 2022

Stage ouvrier de quatre semaines chez Veyrat Masson à Ugine, pour découvrir le monde du travail à travers la réalisation de tâches physiques telles que le ponçage, le coupage, la torsion et la soudure de métaux en vue de la fabrication de biens métalliques.

Stage découverte à Pôle Caraïbes

Mai 2018

Stage découverte à la tour de contrôle de l'aéroport « Pôle Caraïbes » de Pointe-à-Pitre en Guadeloupe, afin de découvrir l'organisation et les différents métiers d'un aéroport.



Compétences

Programmation web

- HTML, CSS, JavaScript, PHP, Symfony

Programmation de base de donnée

- SQL, PLSQL

Programmation logiciel

- C, Java, Python

Outils et méthodes

- Git, Algorithmes, Langage ARM, UML, Commande linux (cmd), Machine virtuelle, Réseau, Méthode de gestion de projet (AGILE, V, W et ITILL), Éditeur de texte (Excel et Word), Power BI.