Valentin Le Lièvre

Etudiant ingénieur en Informatique - Electronique

Recherche un stage d'un mois en juillet 2024 dans le domaine de l'informatique embarquée



Expérience

01/01/2023 - 6 mois

Cours particuliers pour lycéens en Mathématiques

Du 01/10/2021 à aujourd'hui

Création de l'application **MonUFR** (https://monufr.fr) pour tous les étudiants de la faculté des sciences de Tours, de Sorbonne et de Montpellier ainsi que l'école des Gobelins.

01/08/2022 – 1 mois

Intérimaire, IFF Danger Saint Romain

Missions : Inventaire d'un bâtiment (comptabilisation des stocks, produits chimiques, mobilier ...), rédaction d'une fiche descriptive d'un bâtiment destinée à un acheteur, destruction de documents confidentiels ...

01/06/2022 – 1 mois

Stage, Polytech Tours

Missions : Conceptualisation, création et déploiement d'un site internet pour une association sportive.

Participation aux événements

Du 01 au 02 Décembre 2022

Nuit de l'info

Résultats : 2 médailles d'argent et 1 médaille de bronze

Formation

Du 01/09/2023 à aujourd'hui

Etude d'ingénieur, spécialité informatique – électronique

Polytech, Sorbonne

01/09/2021 – 2 ans

Classe préparatoire intégrée

Polytech, Tours

Options: Mathématiques, Informatique, Electronique

01/09/2018 - 3 ans

Lycée général Grandmont, Tours

Spécialités: Mathématiques, Physique-chimie, Informatique

Contact

Téléphone: 07 66 14 00 66

E-mail:

valentin.le_lievre@etu.universite-

sorbonne.fr

Site: https://valentin-lelievre.com

Activités associatives

Je suis membre de l'association de robotique de Polytech Sorbonne.

Avec mes collègues, nous réalisons un robot pour participer à la coupe de France de robotique 2024.

Compétences

Langage C, assembleur, VHDL, FPGA, Javascript, PHP, Python Electronique, conception matérielle

Langues

Anglais: courant, niveau C1,

TOIEC 855

Français: Langue maternelle

Qualités

Rigoureux et organisé Esprit d'équipe et pédagogue Ponctuel

Centres d'intérêts

Réalisation de projets d'électroniques pour l'IOT Musique, guitare depuis 10 ans Sport, escalade depuis 6 ans

Diplômes

Baccalauréat, **Mention Bien**Licence 1 et 2 de Mathématiques