



DELAITRE ESTEVE

RECHERCHE D'ALTERNANCE

Diplômé en BTS CRSA, je suis passionné par la conception de systèmes automatiques. Actuellement à la recherche d'une alternance en mécatronique, mon objectif est d'intégrer l'école Ynov Bordeaux en licence Robotique et Ingénierie Système la rentrée scolaire prochaine pour approfondir mes compétences.

A PROPOS DE MOI

Passionné par la technologie et l'innovation, je suis un professionnel polyvalent avec des compétences en programmation, conception et gestion de projet. Membre d'un club de conservation du jeu vidéo rétro, j'ai organisé et participé à de nombreux événements, renforçant mes compétences organisationnelles et relationnelles. Musicien amateur, je joue du piano et prends plaisir à explorer la musique. J'ai une passion pour mener à bien des projets, tant professionnels que personnels, avec enthousiasme et détermination.

CONTACT:

Linkedin: Estève Delaître
06 75 55 50 90
esteve.delaitre@gmail.com
1 rue glatigny,
May-en-multien ,77145

EXPERIENCE

Stage Allemagne Erasmus+

FEVRIER 2024- MAI 2024

Vendeur au Mall de Berlin dans l'entreprise Desigual dans le cadre d'un stage Erasmus dans le but d'améliorer mon niveau d'anglais.

Piscine de France,77860

JUILLET 2023

Electrotechnicien chargé de l'installation de couvertures de piscine automatiques et de leur automatisation.

Klereo,78360

MAI 2022 -JUN 2022

Dans le cadre de mon stage de première année de BTS j'ai participé à la conception d'un boîtier de filtration de piscine tout-en-un automatique, au design esthétique.

Compétences techniques

- Logiciels de conception : Solidworks, Somachine, PI7Pro
- Langages de programmation : ST, Ladder Logic, G7
- Programmation de robots : Connaissances de base en programmation FANUC

Compétences techniques

- Logiciels de conception : Solidworks, Somachine, PI7Pro
- Langages de programmation : ST, Ladder Logic, G7
- Programmation de robots : Connaissances de base en programmation FANUC

DIPLOME

BTS CRSA

LYCÉE PIERRE DE COUBERTIN
2021-2023

Au cours de mes années d'études, j'ai développé des compétences en programmation, en conception et en gestion de projets. Je maîtrise Solidworks, Somachine, PI7Pro, ainsi que les langages de programmation ST, Ladder Logic, G7, et j'ai quelques connaissances en programmation FANUC.

Bac STI2D

LYCÉE PIERRE DE COUBERTIN
2020-2021

TOEIC

510 POINTS
2024

