Jeoffrey PEREIRA

Recherche Alternance

Diplômes et Formations

Licence 2 informatique option alternant Université Jean Monnet Saint-Étienne / Depuis septembre 2020

DUT Génie Electrique et Informatique Industrielle Institut Universitaire de Technologie Université Jean Monnet Saint-Etienne / De 2018 à 2020

Semestre de mobilité en Electronique Industrielle Cégep de Matane Matane, Canada / D'août 2019 à décembre 2019

Matières étudié : Electrodynamique, Instrumentation, Entretient et Dépannage et Stratégie d'automatisation

BAC sciences et technologies de l'industrie et du développement durable Lycée

François Mauriac Andrézieux-Bouthéon / 2018

Option : Système d'Information et Numérique

Mention: Bien

Compétences

Développement Informatique

Programmation en langage C, développement web en HTML, CSS,PHP et JavaScript, Création de bases de données via Postgresql et Mysql, Connaissance du système Unix.

Outils Informatiques

Siemens, Unity pro, RSlogix 5000, Excel, Maple, Quartus et Proteus

Connaissances en électricité

Électronique embarquée, apte aux formations électrique haute tension , schéma et câblage dans des armoires électriques.

Compétences Acquise au cours de l'alternance (L3 informatique)

Développement Informatique

Programmation orienté en Java ainsi que l'utilisation des langage yacc et lex.

Expériences professionnelles

Projet individuel Université jean-Monnet Saint-Étienne / Janvier 2021

Création d'un programme en langage C permettant de résoudre le problème du voyageur de commerce et élaboration d'un algorithme des fourmis.

Projet Collectif Université Jean-Monnet Saint-Étienne / De septembre 2020 à janvier 2021 Création d'un jeu d'échecs en langage C sur linux, avec l'utilisation d'une bibliothèque graphique "MLV" et utilisation de GIT

Employé Polyvalent CARREFOUR PROXIMITE FRANCE Saint-Étienne / Depuis septembre 2020

Travail étudiant les week-ends : mise en rayon, travail en caisse, en charge de l'approvisionnement du rayon boulangerie.

Aide-Maçon THINET ROGER CONSTRUCTIONS Montbrison / De juillet 2019 à août 2019 Aide au divers travaux de maçonnerie lors d'un travail d'été.

Projet Collectif Institut universitaire technologique Jean-Monnet Saint-Étienne / De janvier 2019 à juin 2019

création d'un système de guidage pour un robot a l'aide de carte Arduino et d'une boussole



6 Rue Tréfilerie 42100 Saint-Etienne

21 ans

0755800268

jeoffrey.pereira@live.fr

www.linkedin.com/in/jeoffre y-pereira-970685200

Langues

Anglais Niveau C1 et Bases de l'anglais technique

Espagnol Niveau A2

Atouts

Consciencieux

Perséverant

Assidu au travail

Centres d'intérêt

Astronomie

Voyage

jeux vidéos

Handball