

37100 Tours
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 2502231636



Ingénieur d'études génie électrique

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Centre-Val de Loire, dans le Batiment.

Formations

09/2023 : Bac +5 à Faculté des Sciences et Techniques, Université de Tours
Diplôme de Master en Compétences Complémentaires en Informatique

09/2023 : Bac +5 à POLYTECH-(Université de Tours)
Diplôme de Master en Electronique, Energie Electrique et Automatique

06/2020 : Bac +5 à Ecole Nationale Supérieure Polytechnique (Université Marien NGOUABI)
Master 2 en Génie Electrique

Expériences professionnelles

04/2024 - à ce jour :

Ingénieur Pilote d'installation Electrique chez Cnepe, Edf (pour Le Compte De Som Groupe Ortec) sur Tours
Collecter et définir les données d'entrées de l'installation des équipements électriques des bâtiments. Gérer l'agencement des équipements électriques. Dimensionner des équipements électriques. Contribuer à la constitution de la maquette en lien avec les projeteurs. Rédiger des notes techniques afférentes (note d'architecture, des matériels...)

03/2023 - 09/2023 :

Ingénieur électronicien et informaticien chez Nyxio sur Rennes
Participation à la conception d'un dispositif connecté et autonome en énergie à installer aux arrêts de cars.
Définition des hypothèses techniques, prototypage, conception 2D/3D. Programmation de systèmes embarqués pour assurer la communication entre les systèmes électroniques.

01/2023 - 03/2023 :

Ingénieur électronicien, Projet de Recherche chez Stmicroelectronics sur Tours
Réalisation d'une capacité MIM (Salle blanche CERtem). Réalisation du dépôt de la couche métallique sur le substrat isolant. Réalisation de la gravure du matériel et de la photolithographie. Caractérisation des propriétés électriques.

Langues

Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Tennis, Football club, Athlétisme au CERCIP de Tours, Lecture, Cinéma