

Né en 1996
22000 Saint-brieuc
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 2203081407

Technicien de maintenance

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Batiment.

Formations

12/2019 : Bac +5 à Université de Bretagne Sud
Master électronique et informatique industrielle

12/2017 : Bac +3 à Université de Bretagne Sud
Licence électronique et informatique industrielle

12/2016 : Bac +3 à Université de Bretagne Occidentale
Licence pro système d'électronique marine embarquée

12/2015 : Bac +3 à Faculté des sciences et technique
Licence pro électrotechnique et technologie des énergies renouvelables

12/2014 : Bac +2 à Lycée technique
BTS système électronique

Expériences professionnelles

01/2021 - 12/2021 :

Technicien de maintenance chez Brocéliande sur Loudéac

Intervention de maintenance préventive et curative sur les machines Multivac, Weber et de divers équipements industriels. Réalisation de l'entretien préventif selon le planning préventif de GMAO. Configuration et réparation des platines axel, les imprimantes PF4i, les balances, et les cartes électroniques.

03/2019 - 08/2019 :

Stage ingénieur développement mobile chez Serad Motion Control sur Nantes

Développement d'une application mobile sur Android & iOS qui rend le processus de configuration et de surveillance d'un variateur Brushless le plus pratique possible. Définition de cahier des charges, implémentation du Bluetooth BLE 4.0, implémentation du réseau Modbus RTU.

04/2018 - 06/2018 :

Stage assistant ingénieur développement chez Labsticc sur Lorient

Émission d'un flux DVB-T et réception sur la TNT. Construction d'un transmetteur DVB-T, analyse des codes et des signaux capturés par le logiciel Matlab.

04/2017 - 06/2017 :

Stage d'instrumentation et développement chez Labsticc sur Lorient

Instrumentation et mesures d'activités pour un réseau de capteurs porté par une personne BAN. Réalisation des postures suivant la méthode RULA, capture des mouvements avec des capteurs inertiels.

03/2016 - 06/2016 :

Stage technicien supérieur chez Guinard Energies sur Brest

Conception de la partie électronique d'une hydrolienne MegaWattBlue. Développement d'un module IHM permettant d'afficher et d'enregistrer l'inclinaison d'une tuyère à l'aide d'une carte Raspberry.

05/2015 - 06/2015 :

Stage technicien supérieur chez Cleanergy sur Casablanca

Dimensionnement d'une installation électrique. Choix du matériel et réalisation d'une carte de contrôle automatique pour pompage solaire.

Langues

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

Permis

Permis B