

Yazid B. - Né
78600 Maisons Laffitte
1 an d'expérience
Réf : 2001071050

Technicien maintenance multi techniques

Ma recherche

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

Formations

2018 : Bac +2 à Lycée L. de Vinci sur St Germain En Laye
BTS ELECTROTECHNIQUE

2016 : Bac à Lycée L. de Vinci sur St Germain En Laye
BAC Pro. Electrotechnique

Expériences professionnelles

2018 - 2018 :

Technicien Maintenance Multi techniques chez Mto Eurogem sur Rueil Malmaison

- Maintenance Préventive et curative de systèmes CVC
- Dépannage sur régulateurs de chauffage et armoire électrique
- Dépannage de chaudières et de pompes.
- Commander, contrôler et optimiser un rendement à partir d'un système GTCGTB.

2018 - 2018 :

PROJET de réalisation d'un convoyeur (tapis roulant)

- Réalisation d'un cahier des charges
- Réalisation du schéma électrique puissance et commande sur le logiciel Qelectrotech
- Dimensionnement du transformateur et des protections du disjoncteur porte fusible
- Commande du matériel nécessaire
- Configuration du variateur de vitesse pour piloter le moteur en sens avant et arrière avec plusieurs vitesses pré sélectionnées sur le logiciel so Mood
- Réalisation du câblage, et test continuité test d'isolement et mise en fonctionnement du système.

2018 - 2018 :

PROJET de réalisation d'un axe z pour transport vertical de produits

- ? Réalisation d'un synoptique et identification de la position du chariot grâce au codeur (capteur de position) et donner un ordre de positionnement au chariot de l'axe z (Le codeur fonctionne avec une entrée de comptage avec un API).
- ? Réalisation du schéma électrique des sorties API pour piloter le variateur de vitesse et du schéma d'entrée de comptage pour le codeur.
- ? Calcul et identification de 5 positions du chariot
- ? Paramétrage sur le logiciel magelis d'un interface homme machine pour accéder et commander le système via un écran tactile
- ? Réalisation de plusieurs grafctet de positions et programmation de l'API sur le logiciel pi7 Pro
- ? Réalisation du câblage, des tests et mise en service du système

2018 - 2019 :

Technicien tests et essais chez Finsecur sur Poissy

- Test et Programmation de détecteurs incendie, sirènes, carte mère...
- Assemblage de composants détecteurs incendie
- Diagnostic des défauts détecteurs incendie

2015 - 2016 :

Technicien chez Cournut Electricite sur La Défense

- Installation d'alarmes incendie, sirènes, déclencheurs manuels...
- Câblage des bus pour le contrôle d'accès
- Câblage de différents systèmes électriques

Logiciels

Office, SketchUp, SolidWorks

Atouts et compétences

- ? Réalisation et modification de schémas électriques
- ? Câblage courant faible, courant fort
- ? Électricité domestique et industrielle
- ? Connaissance norme électrique (NF C15-100)
- Maintenance Préventive et curative de systèmes CVC
- Dépannage sur régulateurs de chauffage et armoire électrique
- Dépannage de chaudières et de pompes.
- Commander, contrôler et optimiser un rendement à partir d'un système GTCGTB.

Permis

Permis Permis B

Centres d'intérêts

Judo - Boxe