

**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 pl7 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