

**Evariste T. - Né**  
**95120 Ermont**  
**20 ans d'expérience**  
**Réf : 1804040852**

## Technicien en electromecanique et electronique

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, en Ile de France, dans l'Electricité et maintenance.

### Formations

---

- Décembre 2007 : Habilitation BR
- De Janvier 2007 à Décembre 2007 : Technique Supérieur en Application Electronique à l'Université de Montluçon.
  - L'installation et la mise en service des systèmes automatiques à partir de cahier de charge.
  - Assurer la maintenance des systèmes électroniques.
  - La mise au point des prototypes de système électronique.
  - La réalisation des essais d'ensemble et la qualification des systèmes électroniques
- 2002 Diplôme Ingénieur Technicien en Electromécanique (Institut Supérieur des Techniques appliquées au Congo)  
Années préparatoires, 3ans et 2 x 3mois de stage à l'étranger
- 1994 BAC Pro option Technique Industrielle, option : Mécanique Machines-outils

### Expériences professionnelles

---

#### 2017-2018

Chef d'équipe travaux AFRITECH - PLUS Afrique du Sud (Itinérant en côte d'Ivoire, Gabon, R.D.Congo, & Congo Brazza) · Installation & paramétrage des armoires électriques pour les antennes relais téléphoniques (Adaptation du système hybride) · Maintenance (Organisatiob de prise de rendez-vous) : Diagnostiquer, rechercher et resoudres des pannes, ·Conseils & rapport au Personnel Digital Assistance (P.D.A.).

#### 2014-2017

Conducteur des travaux MUT - ELEC ·Tous travaux d'installations électriques ·Tous travaux électromécaniques et automatiques

#### 2012-2014

Gérant de l'entreprise BIKY ELEC - SERVICES ·Tous travaux d'installations électriques ·Tous travaux électromécaniques et automatiques

#### 2008-2012

Technicien de Maintenance de Convoyage chez SECOM INDUSTRIES à L'AÉROPORT de ROISSY CHARLES DE GAULES ·Maintenance Corrective et préventive des Convoyeurs ·Maintenance Corrective et préventive des Trieurs ·Maintenance Corrective et préventive des Debaqueurs

#### 2008

Intérimaire chez EURODISNEY ·Technicien : SPACE MOUNTAIN et ORBITRON Électrotechnicien chez MCM ·Installation Bâtiment ·Montage des Armoires Électriques

#### 2007

T echnicien en système de postes automatisées stagiaire(2\*8) Chez PORTIS système des portes automatisées

- Chargé de l'installation d'ensembles des portes automatiques et de la maintenance curative
- Configuration des automates des portes automatiques
- Diagnostic et Dépannage des parties Électromécaniques des portes

automatiques ☐Entretien préventif d'ensemble des portes automatiques ☐Mise à jour de la procédure ☐Création d'une base de données la console de l'automate approprié

### **2001-2003**

Sous-traitant de l'entreprise des constructions "BIKY" Conception des schémas des installations électriques et leurs réalisations : ☐Des armoires électriques ; ☐Des Bâtiments industriels ☐Des Cités d'habitations publiques

### **1998-2001**

Technicien aux Ateliers des Constructions Electriques ( 2 \*8) Charles-roi Congo, ACEC-CONGO (une filière d'Alstom) : - Montage, Démontage et Maintenance des engins de levage : ☐Chariots ☐Élévateurs ☐Palans ☐Grues - Installations, maintenance et entretien des boîtes automatiques des brasseries - Tests sur les automatismes des machines de précisions : ☐Analyse des résultats ☐Contrôle des commandes et des fonctionnements des types de machines à dépanner - Dépannage, Entretien, Maintenance et Mise en service ☐Rebobinage et montage des moteurs électriques, ☐Des pompes centrifuges, machines de précision et de fabrication mécanique; ☐Des Hydropneumatiques ☐Des Chaînes de production automatiques ☐Des Machines de précision

### **1996-1998**

Technicien de maintenance à l'Usine de panification ( 3\*8) Entretien et maintenance : ☐ Des Diviseuses, ☐ Des Pétrin, ☐ De l'automatisation des Tapis roulant ☐ Four électrique ☐ la salle de fermentation

## **Langues**

---

- Anglais : Très bon niveau Techniques &#61553; Espagnol : notions Scolaires parlé: scolaire / écrit: notions

## **Atouts et compétences**

---

-Maintenance, intervention et Entretien de tous systèmes automatiques, vis - écrou et transmissions des mouvements;  
-Conception, dimensionnement, et adaptation des fonctionnements de substitutions (d'urgence);  
-Montage, Démontage et adaptation des systèmes des productions industrielles et artisanales;  
-Résistance des matériaux ;  
-Matériaux Hydropneumatiques ;  
-Rédaction de documents techniques ;  
-Gestion de projet.

Logiciels : Orcad, Labview, Xrelais et Langage C

Automates : SIEMENS, ALTIVAR, PARVEX, CAME, ETME, FAAC (Expert)

## **Centres d'intérêts**

---

- &#61553;Sauveteur Secouriste du Travail (SST)  
&#61553;Lecture - Football - Internet