

Né en 1979  
**37100 Tours**  
**Plus de 10 ans d'expérience**  
**Réf : 2205130814**

## Technicien électricien industriel

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**2012** : Diplôme à ABB, Chine

Formation sur la protection des réseaux HTB et HTA du 20 au 25 mai. Nous avons travaillé sur les produits suivants : IED600, RE\_54\_, REF610, REX521

**2012** : Diplôme

Formation à la sécurité et à l'habilitation électrique

**2011** : Diplôme à AREVA sur Montpellier

Formation sur la télé protection des réseaux HTB. Cette formation s'inscrit dans le but de mieux maîtriser la protection de distance avec comme produit le Micom P442 y compris la télé action

**2008** : Diplôme à ABB Baden, Suisse

Formation sur la protection des réseaux HTB et HTA. Cette formation s'inscrit dans le cadre d'un projet dont l'importance était de remplacer les armoires de contrôle commande et de protections de deux transformateurs 30/6.6KV de 40MW chacun et six départs HTA 6.6KV. Nous avons travaillé sur le produit REF54X et RET54X

**2001** : Diplôme à Educatel

Initiation à l'électronique niveau brevet de technicien, formation à distance.

**1997** : BEP à centre d'enseignement professionnel et technique sur Thiès

Brevet d'études professionnelles en électricité industrielle à Thiès avec une mention bien

### Expériences professionnelles

---

**2010 - 2012** :

Chef d'équipe contrôle commande et protection des réseaux hautes et Moyennes tensions chez Société Nationale D'électricité Du Sénégal

Ma mission est d'assurer :

La maintenance préventive et curative des équipements de contrôle commande des postes HTA et HTB du réseau de transport d'énergie

La réalisation périodique des essais des protections électriques et mécaniques des départs HTA, HTB et des transformateurs de puissance.

Câblage d'armoire et coffret sur table.

Le courant continu qui représente le cœur des postes est suivi avec une très grande attention car sans redresseur ni batterie, on ne pourrait pas avoir de protections des réseaux ni de contrôle commande.

Suivie des projets de la Société gérés par des entreprises du début jusqu'à la mise en Service.

Nous procédons aux raccordements de la commande des disjoncteurs, des TC, des TP du comptage en renvoyant la position des sectionneurs et disjoncteurs au niveau du dispatching pour une meilleure exploitation du réseau

**2001 - 2010 :**

Agent technique contrôle commande et protection des réseaux HTA chez Société Nationale D'électricité Du Sénégal

Assurer la maintenance préventive et curative des équipements contrôle commande des postes HTA.

Câblage armoire et coffret.

Entretien de la TGBT (tranche générale basse tension).

**1999 - 2001 :**

Technicien électricien industriel chez Nouvelle Société Textile Du Sénégal (nsts)

Ma mission était de réaliser la maintenance préventive et corrective des équipements industriels, la tranche basse tension et le câblage d'armoire

**1996 - 1996 :**

Stage électricien industriel chez Nsts

**Langues**

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

**Atouts et compétences**

---

MAINTENANCE INDUSTRIELLE, CÂBLAGE ARMOIRE, CONTRÔLE COMMANDE

**Permis**

---

Permis B

**Centres d'intérêts**

---

Lecture, Internet, Sport