

**Djamel R. - Né**  
**59100 Roubaix**  
**30 ans d'expérience dont 10 à l'étranger**  
**Réf : 2008281614**

## **Technicien de maintenance des équipements industriels**

### **Ma recherche**

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Hauts-de-France, dans l'Electricité et Maintenance.

### **Formations**

---

**2018** : Bac +2 à Lycée Bagio sur Lille  
BTS MSEF (maintenance des systèmes énergétiques et fluidiques)

**1999** : BEP à Lycée Colbert sur Tourcoing  
BEP MSMA

**1989** : CAP, Algerie  
CAP MSMA

### **Expériences professionnelles**

---

**2020 - 2020** :  
Electricien chez Ineo sur Lille

**2019 - 2019** :  
Technicien de maintenance chez Ciuch sur Tourcoing

**2016 - 2018** :  
Technicien de maintenance stagiaire chez Engie Cofely/chaufferie Lambersart

**2014 - 2019** :  
Électropneumatique/Mécanicien d'entretien chez Transpole sur Tourcoing

**2013 - 2013** :  
Electromécanicien chez N Dem sur Bondues

**2011 - 2012** :  
Technicien de maintenance chez Mtcb sur Roubaix

**2011 - 2011** :  
Technicien itinérant chez Cofrino sur Lambersart

**2011 - 2011** :  
Technicien de maintenance chez Wastaflex sur Tourcoing

**2011 - 2011** :  
Electromécanicien chez Bouquet D'orchies sur Orchies

**2008 - 2009** :  
Electrotechnicien chez Elsi sur Wattignies

**2008 - 2008 :**

Technicien Itinérant chez Srl Theillier sur Ennevelin

**2008 - 2008 :**

Ouvrier Qualifié (création plancke) sur Wormhout

**2008 - 2008 :**

Electromécanicien chez Ingersoll Rand sur Wasquehal

**2006 - 2007 :**

Stage en entreprise chez 3 Suisse sur Croix

**2004 - 2006 :**

Technicien en Electroménager chez Envie Haut De France sur Tourcoing

**2002 - 2003 :**

Agent de maintenance chez Lycée Jean Rostand sur Roubaix

**1990 - 2001 :**

Contrôleur de machine à bois chez Bdb, Algerie

## Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## Atouts et compétences

---

- Assurer l'entretien préventif et curatif du matériel et son installation.
- Intervention sur tous les systèmes, Mécanique, Hydraulique, Pneumatique, électrique, pour diagnostiquer et localiser la panne.
- Effectuer la remise en état, ou remplacer des pièces à partir des référentielles.
- Faire une commande de matériels, et contrôler le fonctionnement après l'intervention.
- Rendre compte orale ou écrit de l'intervention.
- Chiffrage du temps de main d'oeuvre et le coût de revient de l'intervention.
- Établissement de devis
- Lire un schéma électrique et/ou fluidique
- Mise en service de centrale d'air
- Monter une chambre froide
- Entretien d'une installation
- Dépanner un système énergétique
- Établir un bilan thermique
- Apporter les modifications nécessaires pour un bon fonctionnement

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Lecture, sport, Bénévolat pour organisation soirée culturelles