5 à 10 ans d'expérience

Réf: 2303021532

# Technicien en automatique & informatique industrielle

## Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région lle de France, dans l'Electricité et maintenance.

## **Formations**

2011: Bac +2 à AFPA

Technicien Supérieur en Automatique et Informatique Industrielle -niveau III

2004: Bac +2 à IUT de Paris XIII

Diplôme Universitaire de Technologie en Génie Industriel et Maintenance

2000: Bac +2

Baccalauréat Scientifique

## **Expériences professionnelles**

### 2007 - 2010 :

### Technicien Field Service chez Wartsila France Sas

Maintenance curative et préventive sur les moteurs thermiques ; Groupes électrogènes, groupes de production d'énergie électrique Dans les centrales de cogénération (wartsila220SG, wartsila46)

#### 2007 - 2007 :

### Technicien chez Ineo Infracom

Montage et câblage des cameras de télésurveillance et assurer la maintenance du parc de cameras (5moisintérim)

## **2006 - 2007** :

### Electrotechnicien sur Paris

Câblage des portiques scénographique au théâtre de la villette Maintenance curative et préventive sur les moteurs mécaniques (8mois- intérim)

## 2005 - 2005 :

Technicien de maintenance chez Société Cnim (construction Navale Industrielle Méditerranéenne) sur Paris Maintenance curative et préventive sur l'ensemble des équipements

#### 2003 - 2004 :

## Stage de fin d'études chez Société Sicra Maintenance

Mise en place d'une GMAO (Gestion de Maintenance Assistée par Ordinateur) au siège social de DANONE MONDE Paris (9éme)

# Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

# Atouts et compétences

□Étudier et développer une application de contrôle commande d'une installation industrielle, avec des outils d'automatique.
□Prise en charge des différents problèmes électromécaniques sur plusieurs types de GE (POYAUD, SACM,
CUMMINS, WARTSILA)
Régulation sur platine Woodward 723, R444 et unitrol (vitesse et tension couplage)
Intervention sur alternateur ABB 8MW et 11KV
□Application interface homme -machine
□Supervisons d'une installation avec des outils informatiques.
□Développer la communication entre différents éléments matériels d'une application d'automatisation.
□Mettre en service une application d'automatisation

## **Permis**

Permis B