

Né en 1982
14000 Kénitra
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 1112192248



Technicien specialise electromecanique de systemes automatisees

Ma recherche

Je recherche un CDI, dans toute la France, dans le Matériel BTP.

Formations

2006 :

- technicien spécialisé i.s.t.a (institut spécialisé de technologie appliqué)

2004 :

- 1ère année en faculté des sciences option sciences de la terre

2001 :

- baccalauréat option science expérimentales

Expériences professionnelles

/ - à ce jour :

Mécanicien / Mécanicienne de chantier

ce jour société matimex (exploitation des carrières) chef chantier

/ - à ce jour :

Ravaleur / Ravaleuse de pierre de taille

société les grands travaux routiers groupe colas;(chef de concasseur)

/ - à ce jour :

Nettoyeur / Nettoyeuse de vide-ordures

septembre société ecolo rentel de lavage et délavage service de maintenance

/ - à ce jour :

Agent territorial spécialisé / Agente territoriale spécialisée des écoles maternelles (ATSEM)

avril stage de fin de formation sein de cdm (cellulose du maroc) sidi yahya étude de démarrage et de programme de régulation

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Arabe (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Atouts et compétences

- Installation et dépannage d'instrumentation industrielle
- Hydraulique, Pneumatique, Électronique, Électricité

- Installation et réparation des moteurs et des génératrices
- Utilisation de l'automate programmable, étude sur les API d'ALLEN BRADL
- Fabrication mécanique (Tournage, fraisages, perçage.)

CONNAISSANCES INFORMATIQUES

- Développement : Word, Excel, Automation Studio ,
- Connaissances des instructions du logiciel de programmation RSLOGIX des API SLC 500

Centres d'intérêts

ACTIVITES EXTRA PROFESSIONNELLES

Football ,Echecs ,Internet ,permis de type B

Formation en matière de Sauveteurs et Secouriste de Travail

Formation en matière de l'encadrement dans le management de HSE
(Hygiène sécurité environnement)

Formation aux :

 Conduite des engins en sécurité

 La sécurité dans la carrière

 Circulation des engins dans la carrière