Technicien Electricité d'Entretien Industriel

Derraze Hicham

Nationalité marocaine

Célibataire

Né le 30/04/1987 à

Khouribga

⊠: Résidence Tanger appartement 15 Maghrib arabi B2 Kenitra

CIN: G529493

Me contacter

⊠Email

derraze1987@gmail.com

- Portable
- +212675865419

Mon CV en ligne www.doyoubuzz.com/hich am-derraze

Permis de conduite catégorie B.

Formation

- •(2006-2008) : Centre de qualification professionnelle Kenitra : diplôme Électricité d'entretien industriel.
- •(2006-2007): Université ibn tofail Kenitra: 1ère année deug filière Sociologie.
- •(2005 2006): Lycée Mohamed 5 Kenitra: BAC Littéraire, lettre moderne.

Expériences professionnelles

APPROXICE DELIVERATION

Technicien en Electromécanique

IMPRIMERIE EL MAARIF AL JADIDA - Rabat, Maroc - CDI - Avril 2013, A aujourd'hui

- Intervenir sur les anomalies Electriques, Electroniques, Mécaniques, Hydrauliques et Pneumatiques au niveau du parc machines (53 Machines).
- Suivi administratif des interventions internes et externes.
- Gestion de la documentation technique.
- Gestion du stock de pièces de rechange.
- Travaux de bricolage au niveau de l'infrastructure de l'Imprimerie

2 D METAL

Technicien de maintenance

2d métal - Casablanca, Maroc - CDI -mars 2011, Avril 2013

- Réalisation des divers types des armoires électriques
- Maintenance des machines électriques, hydrauliques, pneumatiques....
- ▶ Electrotechnique, machine à courant continu, moteur asynchrone et synchrone
- Électronique analogique, numérique, électronique de puissance
- Maintenance des équipements de manutentions
- Maintenance des fours magnétique

Technicien d'installation électrique et maintenance industriel Noresec Maroc - Tanger, Maroc - CDD - Avril 2010, Avril 2011

- Réalisation des divers types des armoires électriques
- ▶ Electrotechnique, machine à courant continu, moteur asynchrone et synchrone
- Installation Poste transformateur; poste compresseur; local technique
- Maintenance des machines électriques, hydrauliques, pneumatiques....

Technicien de maintenance industrielle et installation électrique Delphi de TFZ (Sous-traitance). - Tanger, Maroc - Intérim – Septembre 2008, Avril 2010

- Réalisation des divers types des armoires électriques
- Installation pneumatique et hydraulique fonctionnant par API (automates programmables industriels)
- Installation des chaînes de productions pour les sociétés de câblage automobile.
- ▶ Electrotechnique, machine à courant continu, moteur asynchrone et synchrone
- Maintenance des machines électriques, hydrauliques, pneumatiques....
- maintenance des équipements de manutentions

_Stage de formation

Régie autonome intercommunale de distribution d'eau et d'électricité du prov. de Kenitra, Maroc – Stage - Mars 2008, Avril 2008

▶ Entretien et réparation des réseaux de distribution et de transmission d'électricité, et chercher la cause des pannes, y compris des lignes et des câbles électriques aériens et souterrains, des isolateurs, des conducteurs, des parafoudres, des coupe-circuits, des transformateurs et d'autre matériel associé.

Domaines de compétences maitrisés

Gestionnaire des stocks

Réaliser des inventaires, stocks et procéder au réapprovisionnement avec suivi et contrôle des pièces de rechange

Entretien préventif et correctif des systèmes automatisés

- Localiser et diagnostiquer les pannes et/ou anomalies
- Dépanner par échange standard des éléments défectueux et procéder à la remise en état
- Suivi du processus logique et méthodique de dépannage
- Mettre à jour la documentation technique

Électromécanique de systèmes automatisés

AUTOMATISME

Utilisation et réalisation de l'automate programmable contrôlé par API Instrumentation industrielle

▶ ÉLECTROTECHNIQUE :

Installation et réparation de moteur et générateur en CC et CA moteur asynchrone et asynchrone

MECANIQUE

accessoire de transformant et transmutions mécanique Transmission mécanique

HYDRAULIQUE/PNEUMATIQUE
Dépanner un système Pneumatique Dépanner hydraulique

ELECTRONIQUE

logique combinatoire logique séquentielle Analyse de circuit à semi-conducteur Dépanner les circuits électroniques de puissance

Connaissances informatique

- Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint, Access...): Niveau avancé
- Famille adobe (Photoshop, adobe première...) : Niveau avancé

Langue

Arabe: Langue maternelle

Française : Moyen Espagnol : Moyen Anglais : débutent

Centres d'intérêts

Loisirs: Arts martiaux; navigation sur Internet; voyage; bricolage ...