



FORMATIONS

- Janv. 2019** : Participation à un séminaire animé par le responsable de formation de EATON Casablanca sous le thème : Dépannage et entretien des onduleurs EATON.
- Avril 2018** : Formation de préparation à l'habilitation aux manœuvres et aux travaux hors tension sur les installations Électrique à l'office national d'électricité (ONE) à Casablanca
- Mars 2017** : Formation en l'habilitation des travaux en hauteur avec société COFELY ENGIE.
- Juillet 2017**: Formation en habilitation électrique (H1, B1V, BR, BC) avec société COFELY ENGIE
- 2015-2017** : Cycle de technicien spécialisé en électromécanique des systèmes automatisés à l'Institut Spécialisé de Technologie Appliquée à Khemisset (ISTA).
- 2013-2015** : Cycle de technicien en électricité de maintenance industrielle à l'Institut Spécialisé de Technologie Appliquée à Khemisset (ISTA).

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES ET STAGES

- Sept-2020**
Mars 2018
- Technicien de maintenance au sein de la société ENGIE COFELY détaché à l'usine RENAULT-NISSAN à TANGER.
Mission : électromécanicien
- Janvier-Novembre**
2017
- Travail au sein de RENO-TOUR à Khemisset
Mission : maintenance industriel
- Mai -Juin 2016**
- Stage de fin de formation au sein de l'Office Chérifien de Phosphate à El Jadida
Sujet : Etude d'un variateur de vitesse vacon.
- Mars- Avril 2016**
- Project de fin formation sous le thème Réalisation d'un générateur hydrogène pour usage industriel au sein de l'ISTA Khemisset
- Mai -Juin 2015**
- Stage technique au sein de La sociétés IRRIGALEC à KHEMISSSET
Sujet : Etude d'un démarreur progressif Schneider- Electric.
Installation des armoires TGBT et les armoires de commande pour les Moteur triphasée haute puissance
Installation du groupe électrogène
- Du 01/09/2011 à**
10/07/2013
- Travail Responsable de l'atelier électrique "AZIZI BOBINAGE" à Khemisset
Mission: Réparation de matériel électrique: réparation des compresseurs et les Groupes électrogènes fabrication des armoires électriques réparation des Pompes a pression hydraulique (moteurs, pompes, postes de soudure....)
- Du 01/06/ 2009 à**
01/01/ 2011
- Travail Aide technique d'un électricien de bâtiment.agréé par l'one
Mission : Raccordement des bâtiments au courant électrique.

COMPÉTENCES DE BASE

Domaine électrique : Machines électriques, Electronique analogique et numérique, Electronique de puissance, Analyse des circuits hydrauliques et pneumatiques, électricité de bâtiment, automate Programmable, instrumentation industrielle.

Domaine Mécanique : Dessin industriel, Fabrication mécanique, usinage manuel, transmission de mouvement. Travaille sur solide work

Domaine informatiques : maintenance informatique (tout les systèmes exploitation)

Logiciel : logiciel bureautique (Word, Power, Point, Excel),

Logiciel usage industriel Proteurs, Shemaplic, Tia portal SIEMES, Interactive Catalogue CA 01 SIEMES, RSLogix 500 ,

LANGUES

Arabe : langue maternelle

Français : lu, écrit. Parlé

Deutsch : Niveau scolaire.A2

Tamazight : parlé

DIVERS

Permis de conduire catégorie **B**

Loisirs

: Voyage,