

Kairouan
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 250327101336

Technicien supérieur en génie électrique

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Batiment.

Formations

02/2002 : Bac +2 à Institut supérieur des études technologies
Diplôme en technicien supérieur en électricité industriel

06/1997 : Bac à Lycée Okba
Baccalauréat en Sciences Naturelles

Expériences professionnelles

01/2017 - à ce jour :

Technicien supérieur en génie électrique chez Hôpital Ibn Jazza sur Kairouan

Faire de la recherche appliquée dans les domaines du génie électrique et électronique et de la physique, sous la direction de chercheurs ou d'ingénieurs; Rédiger des spécifications, des calendriers d'exécution et des rapports techniques et contrôler les calendriers d'exécution et les budgets. Procéder aux essais de continuité des circuits, en mesurer la tension, la charge, l'intégrité de la mise à la masse, etc. Localiser et isoler les défauts. Exécuter des programmes d'entretien préventif. Lire et interpréter des plans, des cartes, des dessins et des spécifications. Interpréter les prescriptions du code de sécurité.

01/2014 - 12/2017 :

Technicien en génie électrique chez Hôpital Universitaire Sahloul sur Sousse

Exécuter un certain nombre de fonctions techniques pour appuyer la recherche en matière de génie électrique et électronique et en physique; Installer et faire fonctionner du matériel et des systèmes électriques et électroniques, et en faire l'entretien; Etalonner les composantes et les instruments électriques et électroniques, selon les manuels techniques ou les instructions écrites; Exécuter des programmes d'entretien préventif. Lire et interpréter des plans, des cartes, des dessins et des spécifications. Interpréter les prescriptions du code de sécurité.

01/2005 - 12/2014 :

Technicien en génie électrique chez Société D'exploitation D'eau Minérale sur Kairouan

Localiser et isoler les défauts. Raccorder l'alimentation électrique aux appareils audio-visuels. Installer des réseaux électriques, des systèmes électriques de secours et d'énergie. Exécuter des programmes d'entretien préventif. Lire et interpréter des plans, des cartes, des dessins et des spécifications. Interpréter les prescriptions du code de sécurité.

01/2003 - 12/2005 :

Technicien en génie électrique chez Société De Promotion Agricole

Localiser et isoler les défauts. Raccorder l'alimentation électrique aux appareils audio-visuels. Exécuter des programmes d'entretien préventif. Lire et interpréter des plans, des cartes, des dessins et des spécifications.

Langues

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