

Mohammed K. - Né en 1973
78280 Guyancourt
18 ans d'expérience dont 8 à l'étranger
Réf : 1610280522

Dessinateur en electricite cfa/cfo

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en Ile de France, dans le Bâtiment, le Génie Civil et Travaux Publics.

Formations

2015 - 2016 Technicien de bureau d'études en électricité - AFPA (Champs sur marne 77)

2015 Validation de mon diplôme d'Ingénieur d'état en électronique

2015 Formation sur AUTOCAD - CAMPUS FONDERIE DE L'IMAGE (Bagnolet 93)

1997 Ingénieur d'état en électronique - Institut d'électronique de Tlemcen (Algérie)

Expériences professionnelles

2016

Dessinateur en électricité CFA/CFO - Chargée de missions ELESKO ELECTRICITE GENERALE (92) > Mises à jour des plans, réalisation des plans d'implantations, schéma unifilaire et synoptique > Mise à disposition de notes techniques d'éclairage et de calcul > Réalisation de bilan de puissances, carnets de câbles > Construction de devis adapté au besoin de client Intervention dans différents environnements : Tertiaires : GARE BECON LES BRUYERES - Locaux Provisoires Asnières, GARE D'EPINAY SUR ORGE - Projet de Réhabilitation du Bâtiment des Voyageurs, GARE D'EPINAY - VILLETANEUSE - Redimensionnement de l'accès latéral au Bâtiment des Voyageurs (Accès E2), GARE DE PERSAN BEAUMONT - Création accès Secondaire Habitation : LA CELLE SAINT - CLOUD - Rénovation et aménagement d'une Maison

2010 - 2014

Professeur contractuel de mathématiques - Académie de Versailles, Enseignement général du second degré

2007 - 2009

Différentes missions d'intérim

2002 - 2006

Electricien de maintenance - Maïserie de Maghnia (spécialiste de La transformation de maïs) - Maghnia (Algérie) > Garant du bon fonctionnement de l'ensemble des matériels électriques en Charge de la maintenance et des interventions de remise en état

1998 - 2001

Ingénieur Electronicien - SITEL (Société industrielle de télécommunication, Intégration de production de centraux de technologie numérique pour le réseau public de téléphonie fixe et son extension) - Tlemcen (Algérie) > En charge de la préparation et la calibration de compteurs électroniques d'énergie électrique > Différentes interventions au sein d'une chaîne de production de compteurs électroniques

Langues

- Français : Bilingue / Anglais : Vocabulaire Technique / Arabe : Langue maternelle parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

1) Analyse de la situation

- Analyse technique et synthèse des données
- Elaboration des plans d'action
- Mise en place d'objectifs quantitatifs et qualitatifs
- Planification des différentes actions
- Préparation budgétaire

2) Pilotage de l'activité

- Mise en place des indicateurs de performances pertinents (travaux rendus en temps et en heure, faisabilité, ...)
- Analyse de tableau de bord et mise en place d'actions correctives

3) Pilotage de projet en équipe

- Fédérer les équipes autour du projet d'objectif ambitieux
- Garant de la conformité et de respect des normes NFC 15-100, NFC 14-100, RT 2012 et NFC 15-105
- Aptitude à travailler et intervenir en différents environnements (tertiaire, habitation et industriel)

ENVIRONNEMENTS TECHNIQUES MAITRISES

- Réaliser des plans d'implantations, schémas unifilaires et multifilaires
- Etablir d'une note de calcul et note d'éclairage efficace rapide et fiable
- Calcul de bilan de puissance

Compétences Informatique :

AUTOCAD - CANECO - DIALUX - SEE ELECTRICAL - parfaite maitrise D'EXCEL
(Expert)