

Afiwa D. - Né en 1984
92140 Clamart
2 ans d'expérience
Réf : 1002161004

Ingenieur electricien

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans l'Electricité et maintenance.

Formations

2008 - 2009 ; Master 2 Gestion des Réseaux d'Energie Electriques (USTL). Modélisation, Réglages, Protection, courant fort, courant faible. + 2007 - 2008 : Master 1 Automatique et systèmes électriques (USTL). Modélisation des systèmes électriques, outils de simulation, modulation d'énergie. + 2003 - 2007 : Licence Electronique Electrotechnique Automatisme (USTL).

Expériences professionnelles

2009

Oct-Dec 2009 : Ingénieur Electricienne à Archi Tech à Paris. Réalisation de Schéma d'alimentation. Etude de projet sur la Libye (Phase EXE). Réalisation des synoptiques. Août -Sept 2009 : Ingénieur Electricienne à BETEREM à Paris Réalisation des plans d'implantation des luminaires. Réalisation d'implantation des prises et des armoires électriques. Réalisation des synoptiques. Etude de projet (faisabilité, APS, APD, PRO, VISA) Mars-Juil 2009 : Stagiaire à BETEREM. (Bureau d'étude dans les bâtiments) à Paris Etude de projet (faisabilité, APS, APD, PRO) Réponse aux appels d'offres et concours Etablissement des documents techniques (CCTP, DPGF) Consultation des entreprises.

Juin-aout 2006 : Stagiaire à la CEET (Compagnie d'Energie Electrique du Togo) Fév- Mai 2008 : Projet: Analyse du freinage électrique d'un tramway pour VEOLIA transport à l'USTL. Réalisation d'un modèle d'un tramway. Bilan énergétique. Sept - Nov 2008 : Projet: Réalisation d'un chargeur d'une batterie sous le logiciel Psim

Langues

- Anglais : Lu, Ecrit + Français : Lu, Ecrit, Parlé parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Maîtrise des logiciels de modélisation : MATLAB SIMULINK, AUTOCAD, DIALUX.

Utilisation de logiciels de simulation circuit : PSIM.

Maîtrise des logiciels de bureautique : Word, Excel, PowerPoint (Expert)

Centres d'intérêts

- Lecture, Multimédia, Voyages, sport