

Antonio Tuti L. - Né
92310 Sevres
1 an d'expérience
Réf : 1501140543

Ingénieur en électrotechnique

Ma recherche

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

Formations

2014 -2015 : INGENIEUR DEBUTANT (CNAM-PARIS)

2011 -2013 : RNCP - NIVEAU II électrotechnique (Répertoire National des Certifications Professionnelle) en cours du soir CNAM, Paris Arts et Métiers

2007 -2009 : Licence Energétique

Professionnelles, Niveau II

CNAM, Paris Arts et Métiers

2005 - 2007: BTS Electrotechnique Lycée Newton 92 Nord

2003 - 2004 : BP Electrotechnique (Lycée Sainte Thérèse Paris 16^e)

Expériences professionnelles

2014

EMI - vinci 7 Rue des vieilles vignes - BAT. B 77183 Croissy Beaubourg Création et modification des plans et schémas des laboratoires et Bureaux Bilan des puissances et note des calculs en électricité CFO et CFA

2014

AMICA 165 Boulevard de Valmy 92700 Colombes Réalisation des projets en électricité CFO et CFA

2013

Ingerop Projet de l'aéroport de GENEVE, réalisation des liaisons mise a la terre synoptiques et plans courant forts et faibles, implantation des matériels aéroportuaire réalisation des schémas électrique.

2013

GROUPE GB Suivi des projets et réunion sur le chantier avec l'architecte et l'équipe technique, réalisation des plans, schémas des armoires, Bilan des puissances.

2012

Prunevieuille 20-22, rue des Ursulines 93200 Saint Denis Suivi des projets et réunion sur le chantier avec les Architectes et l'équipe technique, réalisation des plans, schémas des armoires, synoptique CFO, CFA Bilan des puissances de l'installation. 2012 : GR DELEC 1, rue Gustave eiffel 91620 Morangis Réalisation des synoptiques et plans courant forts et faibles, implantation des matériels réalisation des schémas électrique 2011 : INEO suez INFRA 278 rue Rosny 93108 Montreuil Site de UPBD seine aval route centrale (Projeteur électricité industriel) Modification des schémas des centrale Gaz du projet SIAAP MES 2011 : EXAPROBLE partenaire de la RATP Réalisation des plans et schémas électrique, implantation des armoires électri Que dans les plans du chantier, et organisation de déroulement du chantier C'est-à-dire Phase 1, Phase 2 etc. ... 2011 : ETDE Réseaux Etude et gestion de projet d'éclairage public Sur le logiciel PackWeb5 Patrimoine Gestion de projet et Autocad 79 Rue de Sèvres 92100 Boulogne Billancourt 2010 : ETDE Réseaux Formation de PackWeb5 Gestion de projet Réalisation des projets plans des villes sur Autocad et l'éclairage public ZI des Ebisoires - 13 Rue des Frères lumière BP-104 - 78373 Plaisir 2007-2007 : VIROULET partenaire de la société STED services 4, rue de Vigny -78112 Fourqueux Programmation et installation des Equipements Bancaires dans tous les Banques d'Ile de France 2006 -2007 : DALKIA technicien de maintenance et contrôle des appareils Electroniques et

électriques dans d'un logiciel local, CTA, contrôle De la température et de traitement d'air dans ce logiciel

Langues

- Portugais parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Connaissance DES logiciels : Word, Excel, Power Point, Matlab 6.5, Autocad 2D et 3D, Pspice, Canéco, Labview, PackWeb5 Patrimoine Gestion de projet, AGORA (Expert)

Centres d'intérêts

- Football