

Asaph L. - Né le 01/11/1978
97490 Sainte Clotilde
2 ans d'expérience
Réf : 1011011337

Technicien bureau d'etude

Objectifs

- Apprendre de plus en plus sur mon métier et les métiers qui l'entourent

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, aux villes voisines de la région Outre Mer avec une rémunération entre 1500 et 2000 euros, dans le Bâtiment.

Formations

BAC+2 Electrotechnique

Expériences professionnelles

2010

Technicien Bureau d'étude en Electricité Tertiaire et industrie chez INEO GDF SUEZ Sous la direction de charger d'affaire dessin de bâtiment (bureaux et administration et industrie) Plans et schémas électriques de l'implantation du matériel Schémas unifilaire et multifilaire des installations (Ex : Ecluse gérée par Automate) Réalisation de DOE, TQC, CAE Relevés sur terrain

2010

Technicien Bureau d'étude Photovoltaïque SOCIETE ENFINITY -Dessin de bâtiment agricole en structure metalique -Conception de shemas unifilaire sur Autocad 2010 - Analyse des conditions environnementales des projets -Réalisation des dimensionnements électriques -Effectuer la mise en plan pour l'implantation des éléments électriques - Participation au chiffrage des devis - Préparer les moyens nécessaires à la réalisation des chantiers d'installations. -Prise de mesure sur Terrain pour l'établissement des plans sur Autocad -Integration sur site sur Autocad, Photoshop, Artlantis Studio -Simulation des Systemes sur PVSyst - Etude et interprétation des documents supports (cahiers des charges, schémas fonctionnels, schémas de principe, dossiers de matériels) de différents systèmes électriques et électrotechnique

2009

Technicien Bureau d'étude en implantation de matériel SSI et Anti-Intrusion chez DELTA SECURITY SOLUTION à Aix en Provence *Etude et interprétation des documents supports (cahiers des charges, schémas fonctionnels, schémas de principe, dossiers de matériels) de différents systèmes électriques et électrotechnique, *Effectuer des éventuelles modifications et de dessiner les schémas d'ensemble selon les Normes NF en vigueur (établissement de plans sur AUTOCAD 2009, des schémas électriques sur AUTOCAD 2009 et sélection de matériels liés aux normes de sécurité). *Réalisation des DOE SSI (Dossiers de Ouvrages Exécutés).

2006

CDD Technicien Bureau d'étude Au Pôle d'Ouvrage d'art du S.I.R (Service d'Ingénierie Routière à la Direction Interdépartementale des Routes Méditerranée à Marseille. * Activités exercées : - Etablissement des plans généraux (vues en plans, en coupes...) à partir d'esquisses. - Métré quantitatif des ouvrages dessinés. * Domaines d'intervention : - Génie civil. - Voiries et réseaux divers (VRD). - Béton armé. - Constructions métalliques. * Matériels utilisés : - Dessin assisté par ordinateur (DAO). - Conception et fabrication assistées par ordinateur (CFAO). * Ouvrages réalisés : - Construction d'ouvrages d'art. - Aménagement d'espaces publics

2001

CDI Technicien Supérieur Modernisation Montages/Assemblage des ascenseurs chez OTIS Marseille * Activités exercées : - Installation et mise en route du matériel. - Modification de schémas de principe. - Elaboration de schémas sur matériel informatique. - Réalisation de bâtis mécaniques. - Assistance technique auprès des services de fabrication. - Maintenance et dépannage des équipements. - Participation à l'élaboration des méthodes de fabrication. * Technologies mises en oeuvre : - Processus électronique traversant (cartes électroniques). - Composants montés en surface (cartes électroniques). - Bobinage. * Matériels fabriqués : - Matériel industriel et professionnel (moteurs électriques, automatismes...). - Matériel de traitement de l'information (automates).

Langues

- FRANÇAIS, ANGLAIS parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

BASKET (Expert)

Permis

B

Centres d'intérêts

- Photo et Vidéo numérique

Dessin et peinture sur toiles et supports rigides (murs...)

Piano

Montage et assemblage de matériel informatique (PC)