

Référence: 1501261622

57570 - Boust  - France
Téléphone : identifiez vous - Mobile : identifiez vous - Email : identifiez vous



FILSAN G.

- Dessinateur Projeteur -

Etat Civil : Date de naissance : 29/10/1985
Nationalité : Djiboutienne

Objectifs : Autonome, mes points forts sont la détermination, l'adaptabilité, le relationnel, la rigueur et la capacité à faire preuve d'initiatives.

Formation : 2014-2015 (Juillet-Mai) :
Technicien d'études du Bâtiment Option Dessin de Projet (Tous Corps d'état) - AFPA de Metz-57000
Prendre en charge l'étude de projets de construction. Intervention au stade de la conception, mais également après démarrage des travaux pour une rectification éventuelle. Déplacement sur les chantiers.
Prise en compte du Développement Durable, le respect des Règles de Sécurité Individuelles et Collectives et le Respect de l'application de la législation en vigueur.

2005-2011 (Septembre-Juin) :
Maîtrise en Électronique Électrotechnique Automatique à l'Université de Bordeaux I - Bordeaux-33000
Conception, l'analyse et la conduite des "futurs" systèmes industriels se construisant sur les domaines de l'électronique, de l'électrotechnique, de l'automatique, de la productique
Utilisation des appareils de mesure : voltmètre, ohmmètre, ampèremètre, oscilloscope, multimètre.
Je suis autodidacte.

Ma recherche : Dessinateur Projeteur dans le secteur B?timent en contrat Tout contrat
Ma région de travail : Lorraine. Je peux me déplacer : pas de mobilité.
Salaire souhaité : a étudier.

Expériences professionnelles :

Années d'expérience : 0

2014-2014 (DÃ©cembre) :

0

2014-2014 (Juin) :

2014-2014 (Mars) :

2013-2013 (Octobre-DÃ©cembre) :

Langues : Anglais / Allemand / Luxembourgeois

Atouts et Compétences :

- Logiciel du CAO Catia (Notions) ; VHDL : Notions ; C/C++ : Notions
- Matlab, Scilab, Octave (Notions), Contrôle qualité, lecture de plan

- Actualiser et corriger les plans sur Autocad, Plans de recollement, Relevé et mise au net

- Etude VRD
- Maîtrise d'Autocad 2D, Photoshop, Revit Architecture, Sketchup
- Utilisation de Word et Excel
- Réaliser la Représentation graphique générale d'une construction et Etablir le Dossier de Demande de Permis de Construire.
- Réalisation d'une Etude technique d'un projet de construction et faire son Descriptif par corps d'état
- Réalisation d'un Dossier de Détails d'Exécution d'une construction
- Faire le Métré tous corps d'état d'une opération de construction et Estimer au Bordereau ou aux Ratios