

Née le 22/03/1997
20000 Casablanca
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 2503050522



Chargé de design et développement

Objectifs

Actuellement spécialisée dans le câblage automobile, je suis activement engagée dans la recherche et le développement de nouvelles méthodologies et techniques pour renforcer mes compétences et mon implication dans ce secteur câblage automobile.

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger avec une rémunération entre 2500 et 3000 euros, dans le Bâtiment.

Formations

2018 : Bac +3 à ENSAM casablanca I, Maroc

Licence professionnelle en conception des systèmes automobiles et aéronautiques

06/2015 : Bac à Lycée ABOUCHOAI B DOKKALI, Maroc

Baccalauréat option sciences de vie et terre

Expériences professionnelles

04/2018 - à ce jour :

Chargé de design et développement chez Leoni , Maroc

Intégration des plans Étude sous Capital XC (Smalls ,Hight Voltage)/ Modular XC (KSK).

chiffrage (Matière et VA) des demandes de modification sur CAPITAL COSTING TVM.

Chiffrage des RFQ (request for quotation)

Élaboration des gamme de coupe Etude, wire list, BOM...).

Revue de règles de conception (Design Review)

Application et étude des faisabilités techniques des PCRs (Product Change Request)

Etablir et suivre les demandes de création composant sur Capital library .

Vérifier et remonter les écarts indus par rapport au plan Etude

Animation des séances QRQC et applications des standard 5S.

Réalisation des CIPs (Continuous Improvement Process)

Assurer la coordination avec les autres services (Exemple: Réception Technique)

Dérouler des réunions Design Revue avec le service qualité

12/2017 - 04/2018 :

Technicienne méthode chez Tolimar , Maroc

* Dessin d'ensemble et de définition des pièces mécaniques sur Solidworks .

* Gamme d'usinage et fabrication .

* Suivre des pièces

* Contrôle des pièces

Langues

Anglais (Oral : moyen / Ecrit : intermédiaire), Arabe (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Français (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Logiciels

CATIA, SolidWorks, Electrical, Capital = (Capital Harness XC/ Capital Modular XC/ Capital Costing XC)

Atouts et compétences

Capital Harness XC

Capital Modular XC

Capital Costing XC

JT2Go

Solidworks

Autocad

Catia V5

Excel

Powerpoint

KAIZEN, amélioration continue, Lean Manufacturing, Méthodes de Fabrication, câblage, Dessin, chiffrage, fabrication,, Contrôle des pièces, 5S, Gamme d'usinage

Permis

Permis B