

Déborah T. - Née en 1987
78120 Rambouillet
2 ans d'expérience
Réf : 2203251224

Ingénieur en mécanique et production / chargé d'affaires

Objectifs

Intégrer un projet industriel dans le cadre d'une formation en mécanique et production en apprentissage

Ma recherche

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

Formations

2015 : Bac +5 sur Puteaux

Admissible en Ingénieur en mécanique et production en apprentissage

2012 : Bac +2

BTS Assistance Technique d'Ingénieur en apprentissage

Projet professionnel: dévoiement du réseau FT sur le projet de déviation routière du village de Richebourg (78) - Etude des différents tracés, des coûts prévisionnels, et des délais de livraison

2009 : Formation

Formation à distance en dessin DAO-CAO

2008 : Bac +1

1ère année en DUT Génie Mécanique et Productique

2007 : Bac

Baccalauréat Scientifique option Sciences de l'Ingénieur

Expériences professionnelles

2010 - 2012 :

Chargé d'affaires chez France Télécom sur Montigny-le-bretonneux

Suivi de projet - Opérations d'aménagement du réseau France Télécom (cuivre et fibre optique)

- Phase d'étude : Diagnostiquer et conseiller le client. Proposer un devis au client. Faire une demande de permission de voirie auprès de la mairie. Faire une demande de renseignements auprès des concessionnaires. Evaluation du prévisionnel. Constituer une fiche de risques.

- Phase de travaux : Elaborer un compte rendu de visite de chantier. Suivre et réceptionner les travaux.

- Phase de clôture : Réaliser le bilan des opérations. Payer les sous-traitants. Mettre à jour la documentation technique

12/2008 :

Opérateur logistique chez France Télécom E-commerce sur Villiers Sur Marne

Préparation de commande, travail en picking

10/2008 :

Magasinier réceptionnaire chez Galeries Lafayette sur Bussy Saint Georges

Manutention, tri, déballage, contrôle

2006 - 2007 :

Emploi saisonnier chez Crédit Agricole Et à L'office National De La Chasse, Sud Yvelines
Crédit Agricole et à l'Office National de la Chasse, sud Yvelines

Langues

Espagnol (Oral : scolaire / Ecrit : intermédiaire)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, CATIA, SolidWorks

Atouts et compétences

Mécanique (Etude statique et dynamique de systèmes mécaniques, cinématique, étude des mécanismes industriels, calculs de RDM, dessin technique, cotation dimensionnelle)

Organisation industrielle (Lecture et rédaction d'un Cahier Des Charges Fonctionnel, réalisation des diagrammes PERT et GANTT, analyse d'indicateur de maintenance FMD, méthodes d'organisation telles que le SMED et TPM, méthodes d'analyses telle que PARETO, méthode des six sigmas, AMDEC...)

Productique (Etude des différents procédés d'usinage, rédaction gammes d'usinage (machine-outil, conditions de coupe...), Usinage sur commande numérique et traditionnelle)

Management (Conduite et gestion de projet)

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Vélo, badminton en compétition
Chant, piano, guitare