Lucas S. - Né en 1993 26800 Montoison

Réf: 1605050822

Ingénieur en génie industriel

Ma recherche
Je recherche tout type de contrat, en Rhone Alpes, dans le Génie civil et travaux publics.
Formations
2013-2016 : Ecole d'ingénieur généraliste en alternance au CESI de Nice - Sophia Antipolis (06). Choix du parcours métier Management de Projet en dernière année. 2011-2013 : DUT Génie Industriel et Maintenance à l'IUT Lyon 1 (69) site de Gratte-ciel. 2009-2011 : BAC Professionnel Maintenance des Equipements Industriels au lycée St Louis à Crest (26).
Expériences professionnelles
Juillet 2015 – Septembre 2015 Mission à l'étranger dans l'entreprise Brioche PASQUIER en Angleterre à Milton Keynes. Travail au bureau d'études mécaniques lors du montage d'une ligne de production. □ Conception de pièces mécaniques, traduction et simulation 3D d'une note de calcul. □ Demande de devis auprès des sous-traitants, recherche de nouveaux sous-traitants locaux
Octobre 2013 – Octobre 2016 Alternance à la pâtisserie PASQUIER (26) Etoile sur Rhône. Responsable du projet de mise en place de la maintenance de 1er niveau sur les cinq lignes de production du site. Planification, prise de décision, coordination des équipes, rédaction d'un plan de management de projet et son suivi, suivi des différentes études composants le projet et validation des étapes d'avancement. Planification et gestion des tâches et du personnel de maintenance en coordination avec la production. Amélioration de la production. (mise en place d'un nouveau format d'emballage produit - relevés de courbes et analyses)
Avril – Juin 2013 Stage en entreprise de fin de DUT chez VIGNAL-ARTRU Industrie. (26) Chabeuil. □ Rédaction du cahier des charges d'un banc de test électrique pour le client CARMAT
Juillet 2012 Travail de recensement sur un site internet durant 4 semaines pour Regency Town House (association de volontaire) en Angleterre à Brighton
Juillet 2010 - Décembre 2011 Travail à la pâtisserie PASQUIER (26) Etoile sur Rhône pendant les vacances scolaires. □ Travail à la chaine et en maintenance o Décembre 2010 - Janvier 2011 : Stage en entreprise chez OERLIKON Leybold Vacuum (26) Bourg-lès-Valence. □ Réalisation d'un système autonome de filtration d'huile. o Mai - Juin 2010 : Stage en entreprise à la pâtisserie PASQUIER (26) Etoile sur Rhône. □ Fabrication de supports, soudure au TIG. o Juin - Août 2008 : Travail au service maintenance chez Faure Automatisme (26) Valence. □ Câblages électriques sur des centrales hydrauliques. □ Préparation de coffrets pneumatiques et électriques.

Langues

⁻ Anglais : TOEIC en progression (score de 705) parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

 Conception de pièces mécaniques, traduction et simulation 3D d'une note de calcul.

 Demande de devis auprès des sous-traitants, recherche de nouveaux sous-traitants locaux.

 Responsable du projet de mise en place de la maintenance de 1er niveau sur les cinq lignes de production du site. Planification, prise de décision, coordination des équipes, rédaction d'un plan de management de projet et son suivi, suivi des différentes études composants le projet et validation des étapes d'avancement.

 Planification et gestion des tâches et du personnel de maintenance en coordination avec la production.

 Amélioration de la production. (mise en place d'un nouveau format d'emballage produit - relevés de courbes et analyses)

 Câblages électriques sur des centrales hydrauliques.

 Préparation de coffrets pneumatiques et électriques.

 Fabrication de supports, soudure au TIG

 Réalisation d'un système autonome de filtration d'huile

Informatique:

 Bonne maitrise du pack Office (Word, Excel, Powerpoint)

 Connaissance des logiciels de conception : SOLIDWORKS, TopSolid et Inventor Autocad.

 Utilisation du logiciel Project libre pour la rédaction d'un plan de management de projet lors de mon projet de fin d'études.

 Bonne maitrise du logiciel de GMAO Visual (Expert)

Permis

A et B

Centres d'intérêts

- Sports : BMX, VTT, moto de route, snowboard et randonnée.

Voyage : Participation au raid humanitaire le 4L Trophy en 2013 au Maroc. Création d'une association pour rassembler des fonds, organisation et préparation de la 4L avec une gestion des itinéraires et du budget.