

Né le 25/09/1986
06000 Nice
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 1512041202

Consultant dans le domaine mécanique et génie énergétique

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en PACA, dans l'Ingénierie.

Formations

2014 :

2013 :

2009 :

2004 :

Expériences professionnelles

02/2015 :

Technicien / Technicienne en radiologie

consultant dans le domaine mécanique et génie énergétique. projets en charge réduction des coûts de fabrication pour machines existantes. développement d'une nouvelle table de radiologie. projet de réduction de dépenses énergétiques pour bâtiments.

09/2011 :

Technicien / Technicienne en conception industrielle en mécanique

ingénieur de projet chez munters belgique service engineering, dans le domaine de la fabrication mécanique. établissement des nomenclatures complètes sur base de fiches techniques (système erp). conception, dimensionnement, dessin et mises en fabrication des pièces pliées, poinçonnées et soudées. dessin des plans d'assemblage des machines, suivis de la fabrication en atelier. études diverses de composants des machines (brûleur gaz, cloisons de confinement, isolation thermique,...). standardisation de gamme de machine de déshumidification. études techniques (puissance, débit, montage,...) de différents éléments de machine. études hydrauliques et circuits frigorifiques. lean manufacturing. responsabilités coûts (offres fournisseurs, choix de la méthode de fabrication et d'assemblage et sous traitance éventuelle). instruction de fabrication l'équipe de montage. rédaction de rapports qualité et améliorations. responsable de la bonne correspondance entre la commande et le produit livré.

02/2011 - 09/2011 :

Dessinateur / Dessinatrice d'études en électricité

employé bureau d'étude greisch. cellule techniques spéciales réalisation de plans d'électricité, d'éclairage, de chauffage et de hvac. établissement de métrés et estimatifs. dimensionnement des tubes et gaines de ventilation. calcul de niveaux d'éclairage. cellule ouvrages d'arts dessins de plans de structures métalliques et d'impétrants. les sujets d'études sont variés écluse, tramway, bâtiment de prestige.

08/2010 - 01/2011 :

Electricien / Electricienne du bâtiment

employé pour la société gimi électricité générale, détection d'intrusion, de gaz et d'incendie. réalisation de plans d'exécutions et plans as built. gestion des projets, des stocks et des commandes. conception de fiches techniques, cahiers spéciaux des charges, analyses pour adjudications publiques, métrés et devis. contacts

quotidiens avec les fournisseurs et clients.

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Espagnol (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Italien (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Atouts et compétences

- Ingénieur de projets dans le domaine mécanique et BTP.
- Consultant pour diverses entreprises dans le domaine de la mécanique.
- Recherche et développement pour des machines existantes et/ou destinées à de nouveaux marchés.
- Etude de solutions adaptées aux besoins du client.
- Utilisation de logiciels de DAO/CAO (Autocad, SolidWorks,...)
- Expérience en production (tôleerie, soudure,...)
- Résistant au stress.
- Créatif et focalisé sur la qualité et les coûts.

CAO : Autocad 2D et 3D. SolidWorks (outils construction soudée, tôleerie,...). Inventor.

Infographie : Photoshop.

Bureautique : Suite office.

Centres d'intérêts

Sports.

Guitare électrique, musique.

Randonnées.

Lectures diverses (revues scientifiques, romans, livres techniques,...).

Cuisine.