

Né en 1986
75000
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 2010210814

Technicien en génie climatique et mécanique

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Génie Civil et Travaux Publics.

Formations

2020 : Cours à Conservatoire National des Arts et Métiers de Paris sur Paris
Cours de Mécanique des fluides, Anglais professionnel, Méthodes d'optimisation

2019 : Bac +3 à Université de haute Alsace sur Mulhouse
Licence 3 SPI Parcours Mécanique

2018 : Bac +3 à Université de Haute Alsace sur Mulhouse
Licence 3 Mécanique

2011 : Bac +3 à Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediene USTHB sur Alger, Algerie
Licence 3 génie Mécanique, Spécialité génie climatique en génie climatique

2010 : Bac à Lycée Ghanem Djilali d'Alger sur Alger, Algerie
Baccalauréat Fabrication Mécanique

Expériences professionnelles

03/2018 - 05/2018 :

Stage Fabrication des pièces mécaniques chez Entreprise Cmbi, Mécanique Générale De Précision sur Marne-la -vallée

Etablissement des plans techniques et fabrications des pièces Mécanique générale sur tout type de matière de haute précision.

Responsabilité, tâche, réalisation :

- Contrôler les surfaces et mesurer les pièces mécaniques
- Programmer et mettre en marche la machine numérique
- Fabriquer des pièces à haute précision
- Réaliser les pièces en tournage et fraisage
- Faire le décolletage

05/2017 - 07/2017 :

Maintenance et aide mécanicien chez General Electric

Production l'énergie électrique à partir de la mer.

Responsabilité, tâche, réalisation :

- Contrôler et échanger les pièces à changer
- Changer les filtres
- Maintenance de la machine

04/2014 - 05/2017 :

Chargé d'étude en génie climatique CVC chez Compagnie Générale Du Froid

Réalisation et installation le circuit frigorifique et calorifique, et des équipements climatiques,et mettre l'installation a mise en marche.

Responsabilité, tâche, réalisation :

- Gestion de projet CVC,
- Installer des chambres froides et équipements chauffage, ventilation et climatiques.
- Installer les circuits frigorifique et calorifique
- Rédaction des cahiers des charges.
- Sélection de fournisseur.
- Management d'équipe.
- Coordination multiservices transversale et verticale.
- Lecture du plan CVC

01/2013 - 04/2014 :

Technicien Maintenance chez Société étatique Fitalalgerie

Mise en place des gammes de maintenance des machines, suivi des modes opératoires.

Responsabilité, tâche, réalisation :

- Maintenance des machines à coudre
- Gestion des opérateurs maintenance.
- Formation des nouveaux operateurs.
- Prise en main des machines à commande numérique.

01/2012 - 07/2012 :

Electricien Bâtiment chez Société Sipm, Mgcp

Installation des appareils de détection (feux, gaz...).

Responsabilité, tâche, réalisation :

- Lecture du plan et la position du l'emplacement des appareils.
- Installer les appareils de détection.
- Tirage du câblage

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Auto Fluide

Atouts et compétences

- ☐Etude et Montage et démontage Mécanique
- ☐Usinage, Tournage, Fraisage et décolletage
- ☐Aide Mécanicien et Technicien
- ☐Lecture du plan
- ☐Gestion de projet
- ☐Etude et montage des gaines climatique et le circuit frigorifique et calorifique
- ☐Installation, CTA, Extracteurs, Ventilo convecteurs, diffuseurs, split système, grilles de reprise(CVC)
- ☐Électricien Bâtiment
- ☐Installation des appareils de détections