

Bastien P. - Né le 04/10/1993
93600 Aulnay Sous Bois
4 ans d'expérience dont 1 à l'étranger
Réf : 1605181326



Apprenti chargé d'affaires cvc

Objectifs

- Je souhaite trouver un poste en alternance dans le but de faire un master en performance énergétique en deux ans. Je suis actuellement en cours d'inscription à l'université de Cergy Pontoise.

Ma recherche

Je recherche un contrat d'apprentissage, sur toute la région Ile de France, dans le Bâtiment.

Formations

- Licence pro : Métrologie Diagnostics, Contrôle Énergétique des Bâtiments.
- BTS : Fluides Energies Environnements.
- Bac pro : Maintenance Industrielle.

Expériences professionnelles

14/09/2015 - 14/09/2016

Licence professionnelle Métrologie Diagnostics, Contrôle Énergétique des Bâtiments, en alternance avec le bureau d'étude thermique Hestiva Consulting, Paris : Réalisations d'audits énergétiques et de diagnostics de performance énergétique : Analyse de sites et factures d'énergies, modélisations thermiques de bâtiments, préconisations d'améliorations, chiffrages de solutions, études de rentabilités et définitions de plusieurs scénarios travaux.

01/12/2014 - 01/06/2015

Assistant ingénieur en stage anglophone avec la société Crystal Air à Dublin, Irlande : Travail sur la conception de système de stockage thermique à changement de phase. Calculs géométriques, de puissances et financiers. Plans et dessins sur ordinateur 2 et 3D. Réalisation de présentation PowerPoint et mise à jour de site internet. Prise de côtes sur site pour réhabilitation d'installation thermique.

2012 - 2014

Apprenti technicien de maintenance multi-technique avec Sodexo Energie Maintenance à Paris : Technicien et préparateur travaux multi-technique sur site : Diagnostiquer, préparer les interventions, effectuer et rendre compte au client et au supérieur. Dimensionnement d'équipement thermique comme : Centrale de traitement d'air, chaudière, pompe à chaleur, groupe de production d'eau glacée. Étude sur l'amélioration de refroidissement de salles serveurs avec récupération de chaleur.

2009 - 2012

Trois stages en tant que technicien de maintenance CVC avec ATC climatisation (10 semaines au total) : Installer, diagnostiquer et remettre en fonctionnement des équipements thermiques comme : ventilation, système VRV, ventilo-convecteur et ECS solaire.

Langues

- Français, Anglais. parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Anglais - Thermique du bâtiment - Dimensionnement d'équipement CVC et énergies renouvelables - Dessin industriel - Création et mise à jour de plans - Logiciel de simulation thermique - Pack office (Expert)

Centres d'intérêts

- Responsable d'unité scout depuis 6 ans - rugby en club depuis 7 ans - guitare - fabrication artisanale de modèles radiocommandés