

Né le 26/12/1981
38000 Grenoble
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 912311014

Chargé d'affaires energie, fluides et cvc

Objectifs

intégrer une PME ou équipe de consultant: gestion autonome de projets en tant que chargé d'affaires dans le secteur de l'énergie,BTP (maitrise d'oeuvre)

Ma recherche

Je recherche un CDI, dans toute la France avec une rémunération entre 2500 et 3000 euros, dans le Bâtiment second oeuvre.

Expériences professionnelles

2009 :

Chargé / Chargée d'affaires BTP en génie climatique et énergétique

consultant junior energie et cvc prospection commerciale et veille technologique suivi de portefeuille clients grands comptes commercialisation l'international de technologies innovantes réalisation d'analyses d'opportunités de portefeuilles de brevets evaluations technico économiques de technologies et développement de produits reporting régulier des affaires

2008 :

Technicien / Technicienne d'études BTP en génie climatique et énergétique

ingénieur etudes procédés be energie et génie thermique audit énergétique chaudières hp, aéroréfrigérants, fours thermiques, pompes, compresseurs, turbines et échangeurs thermiques fiabilisation de la centrale d'air de la raffinerie (etude de l'installation de compresseurs centrifuges type centac ingersoll rand installation d'aéroréfrigérants et d'échangeurs thermiques air eau) projet de réduction de perte sur hsk et dhc bilan matière / relevés installation traitement des eaux calcul et installation de motopompes, échangeurs thermiques et débitmètres sur les unités hsk dhc etude et proposition de solutions d'optimisation et d'économie d'énergie appels d'offres, réception et suivi des travaux de réalisation chiffrage

2006 :

Technicien / Technicienne d'études BTP en génie climatique et énergétique

chargé d'affaires energie et génie climatique (equipe de 9 personnes) ao études chantier chiffrage etude d'avant projet d'une turbine vapeur contrepression avec cogénération d'énergie. audit énergétique des groupes de production de froid, de distribution et des caissons de traitement d'air de la basilique de yamoussoukro etude et réalisation d'un réfrigérateur solaire thermique diurne de capacité 100 litres/jour etude de faisabilité bilan énergétique du réfrigérateur choix des matériaux et des fluides (frigorigène/caloporteur)

2004 :

Technicien / Technicienne Service Après-Vente (SAV) en climatisation

agent technique sav révisions et réparation systèmes de climatisation, alimentation et allumage organisation et gestion atelier (délais, ot, livraisons clients, pièces de rechange et outillages)

Langues

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

Atouts et compétences

calcul-dimensionnement-installation-audit: pompes, échangeurs de chaleur, aéroréfrigérants, chaudières, fours, compresseurs, VMC, systèmes EnR
Appels d'offre-suivi-chiffrage

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

athlétisme-football-volley