

Né le 21/05/1974

44980 Sainte Luce Sur Loire

Plus de 10 ans d'expérience

Réf : 1306230910

Assistant chargé d'affaires cvc

Objectifs

Devenir chargé d'affaires travaux

Ma recherche

Je recherche un CDI, sur toute la région Pays de la Loire avec une rémunération entre 2000 et 2500 euros, dans le Bâtiment second oeuvre.

Formations

07/1997 :

07/1995 :

Expériences professionnelles

01/2005 - 2008 :

Assistant chargé / Assistante chargée d'affaires BTP en génie climatique et énergétique
assistant chargé d'affaires en génie climatique tertiaire cegelec guyane cayenne, guyane française cdi

11/2004 - 01/2005 :

Ingénieur / Ingénierie d'études BTP en génie climatique et énergétique
chargé d'études en génie climatique tertiaire axima rennes, france cdi

04/2003 :

Assistant chargé / Assistante chargée d'affaires BTP en génie climatique et énergétique
assistant chargé d'affaires en génie climatique dans l'industrie cegelec loire ocean carquefou, france intérim

07/1999 :

technicien d'études d'exécution chauffage, plomberie et ventilation tertiaire groupe fee bouguenais, france cdi

/ à ce jour :

Ingénieur / Ingénierie d'études BTP en génie climatique et énergétique
chargé d'études et travaux en génie climatique dans l'industrie cegelec loire océan angers cdi

Langues

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

Atouts et compétences

Suivi d'affaires

Pré-organisations (détermination des besoins humains et matériels) et planification de chantier en vue de respecter les délais
Encadrement du personnel de chantier et des sous-traitants
Consultations et comparaisons des offres fournisseurs et négociations
Achat de matériels sous le logiciel SAP en relation avec un service achat

Etudes, conceptions

Chiffrage et rédaction de devis sur optima 8 dans le domaine de la tuyauterie industrielle et le génie climatique.
Analyse de dossiers d'appel d'offre
Etablissement de nomenclatures matériels
Conceptions, dimensionnement d'installations de tuyauteries et de génie climatique (plomberie, chauffage, ventilation, climatisation)dans l'industrie et le tertiaire.
Elaborations de notes de calcul
Créations de plans de fabrication et schémas techniques sur Autocad 2008.

Informatique

Utilisations régulières de WORD, EXCEL, ...
Utilisations régulières du logiciel de devis OPTIMA 9
Demande d'achat sous SAP
Bonne maîtrise du logiciel de dessin AUTOCAD depuis plus de 10 ans

Centres d'intérêts

Apnée