

Né en 1985
02100 St Quentin
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 1507261438

Projeteur cvc / chargé d'affaires

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Bâtiment.

Formations

6553 :
BTS e p t 2 0 0 8

05/2014 :
(19/05 23/05)

07/2012 :
sept

2008 :
sept. fév.

2005 :
sept. juin.

Expériences professionnelles

09/2014 :
Professeur / Professeure de mathématiques
enseignant maths sciences lycée condorcet st quentin (02) professeur de mathématiques et de sciences physiques de niveau professionnel sur 4 classes

06/2014 :
Ingénieur / Ingénierie d'étude CVC
projeteur cvc bicc villeneuve la garenne (92) réalisation de plans avp,pro sous autocad et autogaine, revit mep. chargé d'études cvc derichebourg sa crétel (94) études thermiques sous le logiciel perrenoud, réalisation de plans d'exécutions sous autocad et autogaine.

07/2013 - 10/2013 :
Technicien / Technicienne en génie climatique
chargé d'études chiffrage/ travaux gesclim paris (18ème) chiffrage d'installations de génie climatique et de climatisation, rédaction de doe, modifications de plans.

08/2012 - 04/2013 :

assistant chargé d'affaires/d'opérations be batitech, st quentin (02) assistance maîtrise d'ouvrage, études techniques, maîtrise d'oeuvre

04/2012 - 06/2012 :

chargé de gestion d'exploitation et d'études en cvc casvp paris 12ème création de gammes de maintenance préventives et correctives, visite d'installations de chauffage urbain, préparation de réunions de chantier et établissement d'un bilan carbone commercial itinérant securitas direct créteil(94) recherche de prospects et vente de produits techniques, interface technique avec les moyens opérationnels

Langues

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

Atouts et compétences

Thermique du bâtiment : Application de la réglementation thermique 2005 et 2012, réalisation de métrés , et calcul des déperditions de chauffage
et des actions associés.

Plomberie : Etude des réseaux de distribution d'eau froide, d'eau chaude et d'évacuation sanitaire

Ventilation :Conception des réseaux de VMC dans les logements individuels et collectifs, calcul de pertes de charges par la méthode de calcul et par l'utilisation des abaques.

Bureautique : Microsoft Office 2012

Conception mécanique et bâtiment : Solidworks, Catia, Autocad , Autofluid, Autocad MEP, REVIT MEP

Logiciels de calcul thermique: Perrenoud, Climawin

Permis

Permis permis B

Centres d'intérêts

Pratique régulièrement le football et le futsal, nombreux séjours à l'étranger (Allemagne, Espagne, Belgique, Sénégal, Angleterre), vice-président de l'Association Culturelle du Sénégal (ACS)