

Né en 1991
92700 Colombes
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 1602170533

Technicien d'études génie climatique

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en Ile de France, dans le Génie civil et travaux publics.

Formations

12/2014 :

formation perfectionnement autocad reims (3 mois)

2014 :

/ licence professionnelle génie climatique et équipements du bâtiment l'iut de reims

2013 :

/ brevet de technicien supérieur, fluides, énergies, environnement, option

2010 :

/ année universitaire technicien de réseau informatique / baccalauréat série s option mathématique

Expériences professionnelles

08/2015 :

Monteur / Monteuse en plomberie chauffage

technicien d'études cvc chez balas saint ouen □ études des installations en plomberie □ conception de fiches techniques

08/2015 :

Ingénieur / Ingénieure d'étude CVC

technicien d'études cvc chez auris boulogne billancourt (cdd 4 mois) □ étude des équipements intégrés dans un projet □ établissement des notes de calcul et spécifications techniques □ réalisation de plans et des schémas techniques □ participation aux réunions d'études, de chantier et de synthèse □ vérification des travaux sur site

12/2013 :

Installateur / Installatrice chauffage et climatisation

technicien d'études cvc chez anquetil reims (stage 2 mois) □ dimensionnement des installations de climatisation et de chauffage par pompe chaleur □ réalisation de plans d'exécutions sur autocad □ réalisation de devis estimatif □ collaboration la négociation des solutions techniques et financières avec un client

11/2012 :

Ingénieur chargé / Ingénieure chargée d'affaires contrôle technique de construction (CTC)

assistant chargé d'affaires cvc chez tunzini nanterre (stage 3 mois) □ études des installations en cvc □ suivi d'avancement de travaux sur chantier □ gestion des approvisionnements et du personnel de chantier

Langues

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

Atouts et compétences

-  Etudes des installations en plomberie
-  Conception de fiches techniques
-  Etude des équipements intégrés dans un projet
-  Etablissement des notes de calcul et spécifications techniques
-  Réalisation de plans et des schémas techniques
-  Participation aux réunions d'études, de chantier et de synthèse
-  Vérification des travaux sur site
-  Dimensionnement des installations de climatisation et de chauffage par pompe à chaleur
-  Réalisation de plans d'exécutions sur AutoCAD
-  Réalisation de devis estimatif
-  Collaboration à la négociation des solutions techniques et financières avec un client
-  Etudes des installations en CVC
-  Suivi d'avancement de travaux sur chantier
-  Gestion des approvisionnements et du personnel de chantier

Informatique Maîtrise de logiciels : AutoCAD, Perrenoud, Fisa, SolidWorks, connaissances sur Revit.

Habilitation électrique B0V, B1V, B2V

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Sport Football (5 ans) poste milieu du terrain, natation Pêche, voyage