

Né en 1972
95100 Argenteuil
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 1401080713

Technicien confirme en cvc

Ma recherche

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

Formations

2012 :

titre de maitre d'apprentissage confirmé chez axima

1994 :

bts chauffage et climatisation

Expériences professionnelles

2013 - 2014 :

Ingénieur / Ingénieure efficacité énergétique bâtiment

contremaitre chez idex energie, 125 avenue louis roche gennevilliers. exploitation et maintenance en cvc des bâtiments communaux neuilly/sur seine ecoles, crèches, mairie, complexe sportif, logements sociaux, locaux associatifs, restaurant municipal

2012 - 2013 :

Installateur / Installatrice en chauffage, climatisation, sanitaire et énergies renouvelables

formateur en chauffage et installation sanitaire cfa d'alfortville ,2 place san benedetto, alfortville (cap installation thermique, bp installation sanitaire).

2000 - 2012 :

Assistant chargé / Assistante chargée d'affaires BTP en génie climatique et énergétique

responsable de différents sites tertiaires et industriels chez axima seitha, 40 rue moulin de bruyères 92400 courbevoie. maintenance des équipements de production ainsi que des équipements terminaux. suivi des travaux, suivi gmao. connaissance cpcu, cta, régulation, dry cooler ,tour aéro, ventilo.

1994 - 2000 :

metteur point en génie climatique ,rineau frere, 46 blv de la prairie duc 44200 nantes. chaudière gaz et fioul, cta, groupe de production d'eau glacée, dry cooler, tour aéro, contrôle des paramètres de fonctionnement, traitement de l'eau.

1990 - 1994 :

technicien en bureau d'étude, compagnie angevine de chauffage et de climatisation, 4 place lyonnaise 49100 angers. dimensionnement des installations chauffage et climatisation, suivi des chantiers, bilan thermique, chiffrage, levée de réserves, dessin sur autocad. réception chantier.

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

Maitrise des Logiciels GMAO :SAM , Mainta98

GTC :Johnson Contrôle, SIEMENS,HONNEYWEL