

Né en 1981
86130 Jaunay-clan
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 1604130334

Adjoint chargé d'affaires / technicien bureau études génie climatique

Ma recherche

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

Formations

2001 :

lycée turgot

1999 :

lp raoul mortier

1998 :

lp raoul mortier

Expériences professionnelles

11/2007 :

Assistant chargé / Assistante chargée d'affaires BTP en génie climatique et énergétique
entreprise d'installation migne auxances technicien bureau d'étude puis adjoint chargé d'affaires génie climatique depuis • analyse des cahiers des charges, consultations fournisseurs, chiffrage de devis, elaborations de propositions commerciales de marchés publics et privés • conception, étude et dimensionnements d'installations thermiques (chauffage ventilation climatisation plomberie sanitaire ria), schémas de principe d'installation et chaufferie, plans de réservations et d'exécution, métré (chantier particulier et tertiaire bureaux, écoles, logements collectifs) • consultations fournisseurs, optimisation des projets, choix et approvisionnement de matériels • suivi de la réalisation, établissement de planning de charge prévisionnel, approvisionnements matériels, déroulement chantier, soutien technique pour les équipes de terrain

09/2005 - 2007 :

Ingénieur / Ingénieure d'études BTP en génie climatique et énergétique
bureau d'études rti ingénierie poitiers dessinateur projeteur génie climatique • etablissement de cahier des charges pour des bâtiments de logement collectifs, fiche de contrôle de matériel • dimensionnement et étude d'installation thermique, dessin technique, métré, plan sur autocad

2003 - 2005 :

Technicien / Technicienne d'études BTP en génie climatique et énergétique
cfa eurespace cholet brevet de technicien supérieur en génie climatique (fee option b) apprenti sein de la sngc finergie niort • etude d'installation, métré, chiffrage de devis • dessin technique, plan sur autocad

2001 - 2003 :

Professeur / Professeure de centre de formation d'apprentis en enseignement technique
cfai maison de la formation poitiers brevet de technicien supérieur en maintenance industrielle (obtenu) apprenti service maintenance sein de michelin poitiers • maintenance curative sur les équipements de production • perfectionnement de machines dont l'automatisation d'une coupeuse • etude pour adapter la maintenance sur

06/2000 - 09/2000 :

Electricien / Electricienne du bâtiment

electricien bâtiment, tertiaire, industriel • entreprise spie trindel, brunet électricité, sa mimault

Langues

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

Atouts et compétences

- ☐ Analyse des cahiers des charges, Consultations fournisseurs, chiffrage de devis, Elaborations de propositions commerciales de marchés publics et privés
- ☐ Conception, étude et dimensionnements d'installations thermiques (chauffage-ventilation-climatisation-plomberie-sanitaire-RIA), schémas de principe d'installation et chaufferie, plans de réservations et d'exécution, métré (chantier particulier et tertiaire bureaux, écoles, logements collectifs)
- ☐ Consultations fournisseurs, Optimisation des projets, Choix et approvisionnement de matériels
- ☐ Suivi de la réalisation, établissement de planning de charge prévisionnel, approvisionnements matériels, déroulement chantier, soutien technique pour les équipes de terrain
- ☐ Dessinateur projeteur génie climatique
- ☐ Dimensionnement et étude d'installation thermique, dessin technique, métré, plan sur Autocad
- ☐ Etude d'installation, métré, chiffrage de devis
- ☐ Dessin technique, plan sur Autocad
- ☐ Maintenance curative sur les équipements de production
- ☐ Perfectionnement de machines dont l'automatisation d'une coupeuse
- ☐ Etude pour adapter la maintenance sur les huiles des machines d'un atelier
- ☐ Electricien bâtiment

Informatique : Word, Excel, Power Point, AUTOCAD

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Football, squash