

Pereira Teixeira C. - Né le 19/12/1988
78730 Saint Arnoult En Yvelines
4 ans d'expérience
Réf : 1312291934

Chargé d'études cvc / chargé d'affaire cvc

Objectifs

- Devenir responsable chargé d'affaires cvc pb d'une société d'exécution.

Ma recherche

Je recherche un CDI, aux villes voisines de la région Ile de France avec une rémunération plus de 3000 euros, dans l'Ingénierie.

Formations

2009-2010 : Licence professionnelle - Université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines
Ingénierie de l'Efficacité Energétique des Bâtiments (LP IEEB),
IUT Mantes la Ville (78).

2007-2009 : Diplôme Universitaire de Technologie - Université d'Evry-Val-d'Essonne
Génie Thermique et Energie (DUT GTE),
IUT Brétigny-sur-Orge (91).

2005-2007 : Baccalauréat Technologique - Académie de Versailles
Série Sciences et Technologies Industrielles spécialité : Génie Electrotechnique (STI),
Lycée technologique Kastler Dourdan (91).

2004 : Brevet des collèges
Collège Georges Brassens Saint Arnoult en Yvelines (78).

Expériences professionnelles

Septembre 2010 à août 2012

Technicien d'études dans un bureau d'études fluides : chauffage, climatisation, ventilation, désenfumage, électricité et plomberie. Evolution vers un poste de chargé d'affaires dans le même domaine. Accomplissement de différentes études de projets de la phase APS à DCE : - Réalisation de pièces graphiques sur AutoCAD, rédaction de CCTP et réalisation de DQE et DPGF. Accomplissement de différentes études d'exécution : - Analyse des offres d'entreprise (ACT), suivi de chantier dans un groupe scolaire, dans une crèche et dans des logements collectifs. Réalisation d'études d'exécution (Plans d'exécution, notes de calcul, carnet de gaines...).

Septembre 2009 à Septembre 2010

Stage dans un bureau d'études fluides : chauffage, climatisation, ventilation, désenfumage, électricité et plomberie. Accomplissement de différentes études de projet : dessins sur AutoCAD et rédaction de CCTP.

Langues

- Anglais parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Maîtrise : Excel, Word, PDF Creator, PDF SaM, ClimaWin, AutoCAD et Auto-Fluide.
Notions : DIALux et Pleiades Comfie.
(Expert)

Permis

B

Centres d'intérêts

- sport mécanique et tout ce qui est lié aux thématiques de l'énergie