

Martin Achille E. - Né en 1987
92220 Bagneux
1 an d'expérience
Réf : 2101110736

Technicien d'etude cvc

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Génie Civil et Travaux Publics.

Formations

2016 : Formation à CNAM sur Paris
Froid industriel et de génie climatique

2014 : Bac +3 à Lycée Paul Eluard sur Saint Denis
Licence 3 en mathématiques et physiques

2013 : Classes Préparatoires Aux Grandes Ecoles à Lycée Paul Eluard sur Saint Denis
Préparation en CPGE (classes préparatoires aux grandes écoles) ATS (adaptation technicien Supérieur)

2011 : Bac +2 à lycée Gaspard Monge sur Nantes
BTS FEE (Fluides Energie Environnement) option génie frigorifique

Expériences professionnelles

03/2019 :
Chargé d'Etudes CVC chez Point Clim
Note de calcul CVC PLB, Chiffrage, Plans d'Exécution, Réunion de chantier

11/2018 :
Assistant Chargé D'affaires CVC chez Lc-thermic
Visite chantier, Métré, Dimensionnement, Chiffrage, Devis.

09/2018 :
Technicien d'Etude CVC chez Rougnon
Modification des plans d'exécution, Schéma de Principe, Montage DOE.

05/2018 :
Dessinateur Autocad chez Bouygues Construction
Matériel, Mise à jour des plans, création de plan Autocad

Langues

Anglais (Oral : scolaire / Ecrit : intermédiaire)

Logiciels

Pack Office, Auto Fluide, AutoCAD

Atouts et compétences

Dessin DAO/CAO : maîtrise des logiciels. Réalisation et modification de plans techniques, de plans d'exécution, de schémas de principe, de production (des réseaux CVC, PLB, gaz...).

Thermique du bâtiment : calculs réglementaires : Audit énergétique, éco-construction.

Techniques d'amélioration énergétique des bâtiments : efficacité énergétique dans le bâtiment (bioclimatique, PAC, régulation...), production d'énergies renouvelables (solaires, thermiques, photovoltaïque, éolien, hydraulique, cogénération...).

Dimensionnement : réseaux et équipements CVC (hydraulique, aéraulique), équipements thermiques (CTA, machines frigorifiques et thermiques...), réseaux et équipements gravitaires (circuit PB, pompes...).

Etude de prix : métré, chiffrage, calcul de coût, devis.

Permis

Permis B