

John A. - Né en 1983
95220 Herblay
10 ans d'expérience
Réf : 2102211002

Projeteur étude cvc/plb

Ma recherche

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

Formations

2005 : Bac +2 à Lycée Raspail sur Paris
BTS Energétique

2003 : Bac Pro à Lycée Raspail sur Paris
BAC PRO Froid et Climatisation

2001 : BEP à Lycée Jean Macé sur Chauny
BEP-CAP Froid et Climatisation

Expériences professionnelles

2014 - 2014 :
Projeteur étude CVC/PLB chez Derichebourg/axa Marly Le Roi
Réalisation de plans, schémas de principe, dimensionnement

2014 - 2014 :
Projeteur étude CVC/PLB chez Axima/biocitech sur Romainville
Réalisation de plans, schémas de principe, dimensionnement

2013 - 2014 :
Projeteur étude CVC/PLB chez Stb Hall 1 Orly Ouest, Bâtiment De Jonction Orly
Réalisation de plans, dimensionnement, suivi de chantier sur STB Hall 1

2012 - 2013 :
Projeteur étude CVC/PLB chez Axima/université Paris 13
Réalisation de plans, schémas de principe CVC, sélection de matériels

2012 - 2012 :
Technico-commercial chez Solarprod
Produits : Chauffe-eau et climatisation solaire.
Prospection particulier ou professionnel, réalisation de devis, suivi clientèle

2007 - 2011 :
Projeteur étude CVC/PLB chez Estb - Banque Postale, Université M5b2
Réalisation de plans, schémas de principe CVC, dimensionnement

2007 - 2007 :

Projeteur étude CVC/PLB chez Spie/zac Des Bruyères
Reprises, compilations de plans d'exécutions sur AutoCAD

2007 - 2007 :

Projeteur étude CVC/PLB chez Sechaud Et Bossuyt/jussieu, Hôpitaux
Implantation d'équipements sur AutoCAD

2007 - 2007 :

Projeteur étude CVC/PLB chez Multisys/sanofi, Chilly-mazarin
Compilation de plans

2007 - 2007 :

Projeteur étude CVC/PLB chez Id Bati/colmassy, Massy-palaiseau
Réalisation de plans CVC/PLB

2007 - 2007 :

Projeteur étude CVC/PLB chez Etde/fnca, Médiathèque De Villepinte
Suivi de chantier, chiffrage, DOE, Reprise de plans.

2007 - 2007 :

Projeteur étude CVC/PLB chez Axima/bâtiments Farman
Réalisation de plans, schémas de principe CVC, retours synthèses

2006 - 2007 :

Chargés d'études chez Axima
Affaires : Hôpital de Charleville-Mézières.
Calcul de dimensionnement, réalisation de plans CVC

2005 - 2006 :

Enseignant en énergétique chez Lycée Raspail
Classes : 1ère et Terminale BEP Froid et Climatisation.
Enseignement de cours de façonnage, soudage, technique du froid et de la climatisation, et du dessin industriel

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, Auto Fluide, AutoCAD, Revit, ArchiCAD

Atouts et compétences

Projeteur étude CVC/PLB

Permis

Permis B