

Né le 06/06/1987
45560 Saint-denis-en-val
0 à 1 an d'expérience
Réf : 2307281330

économiste de la construction

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Centre-Val de Loire, dans le Bâtiment.

Formations

2009 : Bac +3 à IUT Bordeaux 1 au lycée Haroun Tazieff sur Dax
Licence Professionnelle Bois et Construction

2008 : Bac +2 à Lycée des métiers du bâtiment sur Felletin
BTS SCBH

2005 : Bac +2 à Lycée Jean Zay sur Orléans
Baccalauréat série ES

Expériences professionnelles

09/2009 à ce jour :
Technicien bureau d'études chez Obm Construction (cellule Bois) sur Ormes

2008 - 2009 :
Apprenti en contrat de professionnalisation chez La Seconde sur Ormes

2006 - 2008 :
Apprenti en contrat de professionnalisation chez Gipen sur Pithiviers

2006 - 2006 :
Employé polyvalent en atelier, chantier, bureaux chez Gipen sur Pithiviers

Langues

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

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Cadwork, Acord Bat 3d, Rdm, Sam

Atouts et compétences

Economie de la construction

☐ Un an de travail en alternance en bureau de métré: charpentes traditionnelles et industrielles, bâtiments collectifs, maisons individuelles et environnement de l'habitat.

Bureau d'études d'exécution

☐ Charpente traditionnelle (logiciel CADWORK).

Production de plans de fabrication et pose, fichier pour machine de taille CN (HUNDEGGER K3),
☐ Murs à ossature bois, habillage de façades sur bâtiments industriels (logiciels SEMA, AUTOCAD).
Conception / réalisation / méthodologie à partir de plans d'architectes.

Domaine : établissements recevant du public, logements collectifs, maisons individuelles.
☐ Relation avec bureaux de contrôle, architectes et autres corps d'état.
☐ Production de plans, nomenclatures, listes de débit. Lancements en production. Gestion des achats.
☐ Formation Eurocodes.

Informatique

- ☐ Traitement de texte, tableurs, Internet, présentations.
- ☐ Logiciels de dessin / conception assisté par ordinateur CADWORK, SEMA, AUTOCAD.
- ☐ Logiciels de calcul de structures (ACORD, RDM)
- ☐ Logiciel de gestion de planning de production, devis, commandes, facturation. (PMI).

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Mécanique

Aéromodélisme et aéronautique