

94160 Saint-mande
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 2004271022

Ingénieur éco-énergétique

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Bâtiment.

Formations

12/2011 : Bac +5 à Université de Cergy Pontoise

Master 2 Eco-Construction Sujet du Mémoire : Découverte du métier de Génie Thermicien.

12/2010 : Bac +3 à ENSIATE

Master 1 Génie Eco-Energétique

12/2009 : Bac +2 à Université de Toulon

Licence Pro Gestion de la production industrielle Spécialité : Maintenance et Aménagement environnemental.

Expériences professionnelles

01/2011 - 12/2014 :

Chargé d'Etudes chez Cferm Ingénierie sur Paris (75)

Etude RT2005 et RT2012, simulations thermiques-dynamiques, calculs des déperditions et dimensionnement des installations de CVC, charte de chantier propre, notice environnementale et HQE.

01/2009 - 12/2010 :

Chargé d'études Projet chez Projet

Mise en place d'une démarche HQE.

01/2009 - 03/2009 :

Chargé d'études (stage) chez Apn Automation sur Nice (06)

Conception d'une maison automatisée, dimensionnement des automates pour des lignes de production industrielle, programmation des automates de la marque OMRON.

01/2009 - 12/2009 :

Chargé d'études énergétiques chez Cfa Des Arcs-draguignan sur Draguignan (83)

Etudes des consommations d'énergie, études des sources d'économie d'énergie, élaboration des devis et calculs du ROI.

01/2006 - 03/2006 :

Chargé d'études (stage) chez Sertec sur Six Fours Les Plages (83)

Elaboration d'un dossier de normalisation d'un portail automatique, dépannage d'une maison automatisée, fabrication des cartes électroniques.

01/2006 - 12/2006 :

Chargé d'études d'une centrale photovoltaïque chez Projet sur Ollioules (83)

Conception d'une centrale photovoltaïque implantée sur la toiture d'un bâtiment municipal, dimensionnement de la centrale photovoltaïque, étude des différents devis et calculs du ROI.

Langues

Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Sports nautiques (voile, bateau), Musique (guitare)