

Né en 1983
78230 Le Pecq
0 à 1 an d'expérience
Réf : 2311070722

Ingénieur electricité / chef de projet tce

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans l'Ingénierie.

Formations

2008 : Bac +5 à CESI, CEFIPA
École d'Ingénieur Généraliste

2005 : Bac +2 à IUT de Vélizy
DUT GEII (Génie Électrique et Informatique Industrielle) - Option RLI (Réseau Locaux Industriel)

2003 : Bac +2 à Lycée Léonard de Vinci sur St Germain En Laye
Baccalauréat Science et Technologie Industrielle Génie Électrotechnique

2001 : Bac +2 à Lycée Léonard de Vinci sur St Germain En Laye
BEP-CAP Électrotechnique

Expériences professionnelles

2008 à ce jour :
Pilote (OPC) chez Oger International
Piloteage projet de 15 tours Hôtelier JABAL OMAR (Arabie Saoudite) (1 050 000m²)

2007 - 2007 :
3 mois de stage chez Consul & Associates
CAO aux USA, Bureau d'architecture Américain, Dessinateur (projeteur) Autocad

2007 - 2007 :
1 mois de stage chez Université De Nancy (st Die Des Vosges)
Modélisation architecturale d'une rétine biologique à l'aide d'automate cellulaire

2005 - 2008 :
Apprenti Ingénieur Electricité chez Saunier & Associés
Ingénieur Électricité Courants Forts, Faibles
Projet d'aménagement du site des Grands Combes à Courchevel (6M€)
Stade Nautique pour la CC du Pays de Châteaugiron (480K€)
Aménagement de Bureaux EDF Asnières (247K€)
Réhabilitation Logements 18ème pour l'OPAC de Paris (161K€)
Chef de Projet TCE
Stade Nautique pour la CC du Pays de Châteaugiron (8M€)

2005 - 2005 :

Chargé du projet BCO chez Cnrs Laboratoire De Photo Physique Moléculaire - Laboratoire De Recherche sur Orsay

Création de trois Obturateurs optiques et d'un Chopper Optique, avec leur boîtier de commande

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, Turbo Pascal, AutoCAD

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Rugby (champion IDF), Guitare, Voyage, Cinéma...