

Julien M. - Né en 1984
14860 Ranville
8 ans d'expérience
Réf : 1501301652

Technicien d'études

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Basse Normandie, dans le Bâtiment, le Batiment Second Oeuvre.

Formations

2006 :

Brevet de technicien supérieur
Fluides Energies Environnement
Lycée Pierre Simon de Laplace à Caen

2004 :

Baccalauréat sciences des techniques industrielles Génie énergétique
Mention assez bien au Lycée Pierre Simon de Laplace à Caen

Expériences professionnelles

Août 2007 à ce jour

Technicien d'études génie climatique SARL PIQUOT. Installation de chauffage, plomberie, sanitaire, gaz, ventilation et climatisation. Chiffrages d'appel d'offres public et privée Négociation Gestion humaine, financière et technique de chantiers Dimensionnement d'installations de chauffage, plomberie, gaz, ventilation et climatisation Elaboration des plans d'exécution Gestion de sous traitants d'électricité, calorifuge, terrassement, peinture et carrelage

Janvier 2007 à Mars 2007

Dessinateur Forclim Normandie, Groupe Eiffage. Installation de chauffage, plomberie, gaz, ventilation et climatisation. Dimensionnement et dessin des réseaux de chauffage, plomberie et climatisation du chantier NXP sur le site de Normandial

Août 2006 à Décembre 2006

Dessinateur Axima contracting, Groupe SUEZ. Installation de chauffage, plomberie, gaz, ventilation et climatisation. Dimensionnement et dessin des réseaux de chauffage et plomberie du chantier de la DCN à Cherbourg

Mai et Juin 2005

Stage technicien SARL LARCHER Installation de chauffage, plomberie, gaz, ventilation et climatisation. Découverte de l'entreprise et de l'élaboration d'un chantier Découverte des postes relatifs au génie climatique

Juin 2001-2004

ISMRA ENSICAEN Mise sous pli et envoi de brochures publicitaires

Langues

- Anglais parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Maîtrise des logiciels Word, Excel, AutoCAD, Perrenoud et Multidevis (Expert)

Centres d'intérêts

- Pratique du football au sein d'un club