

Florence T. - Né en 1984
59000 Lille
1 an d'expérience
Réf : 703300941



Ingénieur energie

Objectifs

- Travailler en équipe avec des personnes de différents corps de métiers et gérer des projets sur l'efficacité énergétique du bâtiment en intégrant les énergies renouvelables.

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Nord Pas de Calais, dans le Bâtiment.

Formations

2001 - 2003 : DUT Mesures Physiques + 2003 - 2005 : Maîtrise des Sciences et Techniques en Physicochimie et Économie de l'énergétique + 2005 - 2006 : Master 2 Pro Mécanique et Ingénierie

Expériences professionnelles

Du 27 Mars au 15 septembre 2006 (6 mois) : Etudes thermiques selon la RT 2000 puis la RT 2005 de deux projets HQE : un centre de gestion et d'interprétation et un pôle scolaire maternelle et primaire à Impact Qualité Environnement au bureau d'architecture Pierre COPPE à Tourcoing (59)

Du 09 Mai au 29 Juillet 2005 (3 mois) : Etude de l'efficacité énergétique de bâtiments en construction en Tunisie à Econoler International à Québec au Canada

Du 22 avril au 13 juin 2003 (2 mois) : Etude de rendements peinture à MYRIAD à Louvroil (spécialisé dans la fabrication de tôles d'acier galvanisées et prélaquées) (59)

Du 17 juin au 28 juin 2002 (15 jours) : Stage d'observation en laboratoire de chimie à GLAVERBEL à Bousois (fabrication de verre) (59)

Juillet 2004, 2003 et 2002 : Hôtesse d'accueil et standardiste à l'agence immobilière Promocil à Maubeuge (59)

Langues

- Anglais (Lu, écrit, parlé) de niveau moyen parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Word, Excel, Power Point, Photoshop, Pleiade-Comfie, U-21 Win, TRNSYS, Dial, AutoCAD (Expert)

Centres d'intérêts

- - Présidente adjointe de l'Association des Energéticiens de Bordeaux - 2005 / 2006- Voyages : Angleterre, Allemagne, Canada- Autres : Motivation personnelle et initiation au parachutisme, avion, planeur ; lecture de magazines, romans et récits, randonnées pédestres, cinéma, fitness, organisation de voyages et de repas.