

Née le 19/12/1986
92300 Levallois Perret
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 1001281705



Ingénieur génie civil

Ma recherche

Je recherche un CDI, sur toute la région Ile de France avec une rémunération entre 2000 et 2500 euros, dans l'Ingénierie.

Expériences professionnelles

2009 - 2009 :

Chargé / Chargée de mission développement local

chargée de mission en cdd la communauté de communes artois lys lillers

2008 - 2008 :

Forfaitiste séjours linguistiques

stage en alternance la communauté de communes artois lys lillers création de formations qualité environnementale et performance énergétique construction et réhabilitation gestion du projet d'un budget de 50 000 € planification des tâches, coordination des partenaires, élaborations des contenus de modules selon la démarche hqe®, recherches de subventions, préparation et animation de réunions, rédaction de comptes rendus, élaboration de la plaquette de communication et rédaction des documents de consultations des prestataires.

2007 - 2007 :

Technicien / Technicienne bureau d'études bâtiment

stage en maisons individuelles l'entreprise blary lillers bureau d'etudes techniques calculs de structure et de solidité, calculs thermiques, dao

2006 - 2006 :

Chef / Cheffe de chantier travaux publics et voirie

stage en travaux publics l'entreprise eurovia isbergues assistance la conduite de travaux de voiries métrés, budget de travaux, préparation de chantier,...

Langues

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

Atouts et compétences

2008/2009:

PROJETS:

- ☐ - Etude de la conception bioclimatique appliquée au développement durable
 - Assistance à la maîtrise d'ouvrage en construction environnementale
- ☐ - Démarche Qualité pendant toutes les phases d'un projet

2007/2008:

TER (Travail d'Etude et de Recherche) sur les Maisons à Energies Positives

PROJET : Diagnostic thermique:

- ☐- Vérification de la conformité à la RT 2005
- ☐- Etudes pour obtention d'un Bâtiment Basse Consommation d'Energie (BBC)

INFORMATIQUE : Conception: AutoCAD, logiciel de calcul thermiques, logiciel PHPP (pour bâtiment passif)
Bureautique: Word, Excel, Powerpoint

LANGUES: Anglais et Espagnol

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Novembre 2008: VOYAGE D'ETUDE dans l'éco-quartier de Leidsche Rijn à Utrecht aux Pays-Bas

VIE ASSOCIATIVE: Membre de l'Association des étudiants MQC

SPORTS: Équitation (niveau: Galop 6), Natation