

Né le 06/03/1988
94140 Alfortville
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 1508171616

Ingénieur thermique

Objectifs

Découverte d'expérience en plus

Ma recherche

Je recherche un CDI, dans toute la France avec une rémunération entre 2500 et 3000 euros, dans le Génie civil et travaux publics.

Expériences professionnelles

12/2015 :

Chargé / Chargée d'affaires contrôle technique de construction

chargé d'affaire cdd • réalisation des audits énergétiques pour 7 usines et proposition d'améliorations pour le client (surface moyenne de chaque usine 13000m²) • réalisation des diagnostics énergétiques d'un casino • réalisation d'un diagnostic pour un bâtiment r+8 avec un sous sol. • rédaction des rapports pour les clients. • réunions et présentations des projets pour les clients. • contrôle et suivi des projets en construction. • chiffrage des solutions proposées

08/2015 :

Acousticien / Acousticienne du bâtiment

chargé d'affaire cdd • réalisation des diagnostics énergétiques des bâtiments et suivi des projets en construction. • réalisation des diagnostics acoustique des constructions et suivi des projets en construction. • réalisation des études thermiques sur perrenoud pour les clients • dimensionnement des projets cvc • ruinions du chantier et cec. • réception des projets • conseil et accompagnement des clients dans les différents projets. • réalisation et vérification des plans d'exécution • vérification de la conformité des solutions la réglementation thermique, acoustique et pmr.

02/2015 :

Diagnosticteur / Diagnostiqueuse performance énergétique bâtiment

• réalisation d'un diagnostic d'un bâtiment r+5 avec un sous sol. • réalisation d'étude thermique sur climawin, pleaide. • réalisation des plans d'exécution. • chiffrage de projet • vérification réglementaire thermique, acoustique et pmr

07/2014 :

Ingénieur / Ingénieure d'études béton armé

• etude de fermeture des fissures du béton • etude de la rugosité du béton. • réalisation des essais et plans d'exécution. • organisation des réunions avec les responsables du projet

Langues

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

Atouts et compétences

Logiciel : AutoCad, Covadis, Piste, Robot, SAP2000, Climawin, Perrenoud, Pleaide, Transys, 01dBTrait, 01dBBAati, Physalis Menuiserie, INSUL, fortran 77, Pascal, Delphi
Outils et Environnement : MS projet, Pack office

Centres d'intérêts

Cours de soutien en mathématique et physique, Natation, Vélo