

Né le 27/01/1985
17000 La Rochelle
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 1205050246

Ingénieur efficacité énergétique des bâtiments

Objectifs

Occuper un poste de chargé d'études ou d'affaires

Ma recherche

Je recherche un CDI, sur la France et étranger, dans le Bâtiment.

Expériences professionnelles

2011 - 2011 :

Ingénieur / Ingénierie efficacité énergétique bâtiment

avril/ (7mois) sté alterea agence de paris assistance la maîtrise d'ouvrage poste occupé ingénieur chargé d'études énergies bureau d'études thermiques visite des sites clients, conception et mise en oeuvre de projets d'éco réhabilitation des bâtiments réalisation des missions d'audits énergétiques et de diagnostics de performances énergétiques calculs réglementaires, études th c e ex, simulations thermiques dynamiques, études de faisabilité dimensionnement des installations cvc, proposition des solutions techniques et matériaux hpe proposition des plans de travaux de réhabilitation et chiffrage de leurs coûts de réalisation mise en place d'un plan stratégique énergétique (pse) pour nantes habitat, réunions clients

2010 - 2010 :

Ingénieur / Ingénierie d'études BTP en génie climatique et énergétique

mars/ (9mois) sté spie ouest centre département génie climatique poste occupé ingénieur chargé d'études énergies la cellule maîtrise d'oeuvre réception des appels d'offres publics, analyse du cctp, exécution des métrés visite des sites clients, dimensionnement des installations cvc et études de faisabilités des projets validation des solutions techniques dédiées la réhabilitation des installations existantes contacts avec les différents fournisseurs, négociations commerciales, réunions clients chiffrages des travaux, propositions de variantes techniques relatives aux coûts des travaux études des performances énergétiques des systèmes d'éclairage et analyse des contrats d'énergies

2009 - 2009 :

Technicien / Technicienne d'études BTP en génie climatique et énergétique

avril / (4mois) sté swimform située la rochelle bureau d'études thermiques poste occupé ingénieur en bureau d'études thermiques etudes techniques des systèmes de chauffage et de déshumidification des piscines chiffrage des travaux, analyse des coûts énergétiques et de rentabilité du projet avec les clients

2008 - 2008 :

Ingénieur / Ingénierie efficacité énergétique bâtiment

avril/ (4mois) sté abcar dic process, située la rochelle bureau d'études poste occupé technicien en bureau d'études thermiques etudes énergétiques des équipements de production d'énergies disponibles sur le site réalisation d'un audit énergétique en vue de mettre en place des solutions performantes mise en oeuvre d'une nouvelle installation répondant aux problèmes spécifiques de l'entreprise

Langues

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

Atouts et compétences

- Les Métrés (chauffage, fluides, ventilation.), électricité, courant fort, courant faible, éclairage
- Etudes et Dimensionnement des installations en Fluide - CVC
- Etudes de réhabilitation bâtiments, Conception des plans CVC, Méthode de calcul TH C-E ex
- Expertise et amélioration des performances énergétiques dans les bâtiments neufs et existants
- HQE et Maîtrise des Energies Renouvelables

Centres d'intérêts

- Musique : guitare, piano
- Voyage : France, Afrique
- Sport : football
- Lecture : revues professionnelles