

Né en 1988
64240 Briscous
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 1602030635

Chef de projet / assistant ingénieur en bureau d'étude thermique

Objectifs

Développement commercial et technique
Étude et conseil pour l'intégration d'énergie renouvelable et la maîtrise de l'énergie

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Bâtiment.

Formations

2010 :

2007 :

2005 :

Expériences professionnelles

2014 - 2015 :

Concepteur / Conceptrice forfaitiste tourisme

voyage de 13 mois en amérique et en asie, la rencontre des cultures, des gens et des paysages □ reprise de plans cvc d'un projet d'hôtel de 10 chambres haut standing rio de janeiro □ assistance la création du bureau d'étude d'un ami florianopolis (brésil) □ 1 mois de volontariat cochabamba (bolivie) avec la fondation luces nuevas et l'entreprise phocos. création en autonomie d'un outil d'aide la décision pour l'électrification rurale par extension du réseau ou système autonome. prise d'information sur le terrain auprès des écoles et communautés non reliées réseau électrique.

2010 - 2014 :

chef de projet autonome avec responsabilité d'une équipe de thermiciens projeteurs pendant 3ans précédemment stage de fin d'étude(6 mois), puis assistant chef de projet (4mois) celsius environnement, groupe a+ architecture 80 salariés montpellier (34) □ chargé de projet fluide, thermique et électricité en logement (bbc, rt2012 bepos), tertiaire bureaux, équipements sportifs (stade de la mosson, complexe sport et bien être le nuage), salle de spectacle, crèche, ephad. □ accompagnateur certifié bâtiment durable méditerranéen (3 bâtiments certifiés bdm or) et missions type hqe. analyse de cycle de vie, bilan carbone, calcul en coût global, simulation thermique dynamique □ mission de coordination technique et synthèse □ responsable de concours □ diagnostique et réception technique (chaufferie, solaire thermique, groupe froid, électricité domestique) □ développement d'outil métier (ventilation naturelle d'une serre tropicale, géothermie sur sondes, outil d'aide la décision d'approvisionnement énergétique, outil de calcul fluide et thermique)

2008 - 2008 :

Plombier zingueur / Plombière zingueuse

ouvrier plombier chauffagiste (stage ouvrier) bobion& joanin, bayonne (64) □ soudure cuivre, calorifugeage, pose de gaine de ventilation et d'appareil de climatisation

2007 - 2007 :

Inspecteur / Inspectrice de conformité en thermique

assistant ingénieur en bureau d'étude thermique (stage) climelec, anglet (64) ☐ création et modification de plan autocad, calculs thermiques réglementaires ☐ diagnostique sur les risques d'apparition de légionellose dans une maison de retraite

Langues

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

Atouts et compétences

 Génie climatique

 Génie électrique

 Assistance à la conception architecturale

 Chiffrage et gestion d'appel d'offre

 Gestion d'une équipe

 Négociation client

 Simulation statique et dynamique

 Analyse des risques

 Management environnemental

Compétences informatiques

 Plancal Nova (outil de dessin , calcul et gestion de maquette numérique)

 Climawin RT 2012 Expertise

 Design Builder

 Comfie-Pleiade Expertise

 Dialux

 AutoCad, Vector works, Sketchup

 PVSYST, Cythelia

 Transol , Retscreen

 Pack Office, environnement PC et MAC

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

 Sport : pratique du rugby depuis 11ans, VTT, Ski alpin, pelote basque, basket, surf.

 Cinéma , littérature, écologie, musique live, technologie, sciences fondamentales, économie ,astronomie, voyages