

Né le 01/01/1986
93170 Bagnolet
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 250324111106



Ingénieur thermicien-énergéticien de bâtiment

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Batiment.

Formations

09/2021 : Bac +5 à Ecole Nationale Supérieure des Mines d'Albi-Carmaux
Master Spécialisé Bâtiment à Energie Positive (BE+)

09/2018 : Bac +5 à Université Technique de Construction Bucarest
Diplôme de Master en ingénierie des structures

09/2015 : Bac +5 à Université Technique de Construction Bucarest
Ingénieur en Génie Civil

Expériences professionnelles

11/2021 à ce jour :

Ingénieur chargé d'études en Efficacité Énergétique chez B3e sur Nanterre

Montage du dossier de demande de Permis de Construire et suivi de l'instruction. Réalisation des audits énergétiques : (Etat des lieux, identification des déperditions d'énergie en repérant les ponts thermiques, calcul de consommations relatives aux cinq usages d'énergie, préconisation et optimisation des gains énergétiques). Simulation Thermique Dynamique (STD). Réalisation des études thermiques réglementaires selon la RTex, RT2012, RE2020. Etude de faisabilité (phase préliminaire du projet et de la conception).

03/2021 - 08/2021 :

Assistant chargé d'affaires chez Eiffage Energie Systemes Clévia sur Lyon

Participer à la vérification des études d'exécution réalisées par le B.E.T. Suivre le planning et s'assurer de l'enclenchement des opérations. Assister le chargé d'affaire et le responsable technique à leur différentes missions. Etudes, suivi de chantier SILEX² (ERP et IGH). Assurer le suivi qualité du montage. Participer aux essais de mise en service CVC et PLB. Préparer les fiches des installations de désenfumage. Préparer les fiches des essais de désenfumage. Assister à l'organisation et à la coordination de la phase de réception OPR et établissement des PV.

10/2019 - 08/2020 :

Ingénieur chargé d'études chez Setracom Tassaout sur Marrakesh

Résidence " SAPHIR ", projet de 78 villas et un centre commercial. Études de conception phase AVP / PRO / DCE / DET (Prédimensionnement, dimensionnement, modélisation, élaboration des dossiers administratifs et suivi de travaux). Modélisation par éléments finis. Participation active aux choix et actions de conception des ouvrages avec l'accompagnement du responsable projet.

02/2019 - 08/2019 :

Ingénieur génie civil chez Oasis Structure sur Meknès

Participation à l'ensemble des phases d'étude d'un projet de construction d'un bâtiment.

Langues

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

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Apprentissage continu, Énergie positive, Efficacité énergétique