

69000 Lyon
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 2007081404

Ingénieur d'études cvc

Ma recherche

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

Formations

12/2018 : Bac +5 à Ecole d'ingénieurs Polytech Annecy-Chambéry
Master thermique, énergétique Parcours : Energy and Solar Building

12/2015 : Bac +5 à Université de Constantine 01
Master Génie Climatique Parcours : Génie Climatique et Energétique

12/2013 : Bac +3 à Université de Constantine 01
Licence Génie Climatique Parcours : Chauffage et Climatisation

Expériences professionnelles

11/2018 - 05/2020 :
Ingénieur consultant CVC/Thermique chez Ingerop sur Bordeaux (33)
Etudes techniques " CVC-PLB " & Calculs réglementaires thermiques. Définir, concevoir et dimensionner les installations CVC - PLB, élaborer les schémas de principes de production, établir les estimations des travaux, réaliser les calculs thermiques réglementaires.

07/2018 - 11/2018 :
Ingénieur consultant CVCD-PLB/Calcul RT chez Bitp sur Colombes (92)
Etudes techniques " CVCD-PLB " & Calculs réglementaires thermiques. Définir, concevoir et dimensionner les installations CVC - PLB, réaliser les calculs thermiques réglementaires, établir le bilan électrique des logements.

12/2017 - 06/2018 :
Assistant chef de projet Fluides et Thermique chez Lather sur Montreuil (93)
Etudes Fluides " CVC-PLB " et Calculs réglementaires thermiques. Réaliser les calculs thermiques réglementaires, dimensionner les installations " CVC-PLB ", établir les plans des réseaux CVC-PLB en 2D.

08/2015 - 09/2016 :
Ingénieur génie climatique chez Eurl Energy Cvc sur Jijel
Etudes et Suivi des installations " CVC ". Définir et dimensionner les installations " CVC ", établir les plans et schémas techniques d'exécutions en 2D, suivre l'exécution des travaux " CVC ".

Langues

Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Allemand (Oral : notions / Ecrit : débutant)

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Course à pieds, Lecture, Tennis de table, Voyage