

69320 Feyzin
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 2503112010



Ingénieur solaire/thermique

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Auvergne-Rhône-Alpes, dans le Batiment.

Formations

12/2016 : Bac +5 à Université de Perpignan
Master Energies Matériaux et Procédés Solaires

12/2014 : Bac +3 à ISTP
Bachelor / Licence en alternance Chargé de Projet Energie et Bâtiment Durable

12/2013 : à Lycée Technologique Galilée de Vienne
BTS Electrotechnique

Expériences professionnelles

01/2022 - 06/2023 :
Ingénieur Thermicien chez Putallaz Ingénieurs Conseils Sarl sur Genève (12)
Audit énergétique / CECB+ et bilans thermiques, élaboration des justificatifs énergétiques pour les autorisations de construire, visite de site et prises de mesures.

01/2021 - 12/2022 :
Chargé d'Affaires Energies Réseaux Environnement chez Erese sur Lyon (69)
Mise en place et gestion des contrats d'exploitation des chaufferies collectives et individuelles, stratégie de l'achat d'énergie, gestion des travaux (Maîtrise d'OEuvre), audit d'installations ENR (solaire thermique et biomasse).

01/2018 à ce jour :
Fondateur et Président chez Envitherm Sas sur Feyzin (69)
Etude thermique réglementaire RE2020 / RT2012 / RT existante et RT2005, audit énergétique et AMO travaux de réhabilitation, montage dossier RT, activités de conseils, diagnostic de performance énergétique.

01/2018 - 03/2018 :
Ingénieur d'Etudes Exécution CVC chez Engie Axima sur Villeurbanne (69)
Réaliser les bilans aérauliques, pertes de charges désenfumage et aéraulique, réaliser les nomenclatures et quantitatifs CVC/Plomberie, piloter les dessinateurs pour la réalisation des plans de réseaux CVC.

01/2016 - 12/2018 :
Ingénieur Thermicien chez Katene / Tem Partners / Elithis Ingenierie sur Vaulx-en-velin (69)
Réaliser des études thermiques RT2012 / BBC type : logements/commerces/hôpitaux/EHPAD, estimer les opportunités de faisabilité ENR, élaborer les différents livrables.

01/2013 - 12/2014 :

Chargé d'Etudes Thermiques Bâtiments Existants chez Ermel Energie sur Vienne (38)

Réaliser les audits énergétiques pour la réhabilitation thermique RT2005 et RT existante, utiliser les techniques de thermographies, réaliser les diagnostics de performance énergétique.

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Espagnol (Oral : notions / Ecrit : débutant), Hindi (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Ourdou (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Tamoul (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

Permis

Permis B