

92370 Chaville
0 à 1 an d'expérience
Réf : 250210194210



Ingénieur eco-energéticien

Ma recherche

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

Formations

09/2024 : Bac +5 à ENseignement Supérieur d'Ingénierie Appliquée à la Thermique, l'Energie et l'Environnement

BAC +5 en ingénierie Eco-Energétique Matières Enseignées: Efficacité énergétique, Génie climatique et Energies renouvelables, Climatisation et conditionnement d'air, Echangeurs thermiques, Management de la maintenance, Chargé d'affaires, Chiffrage et gestion de projet, Audit énergétique, Principe et Pratique en Electricité et Electrotechnique, Automatisation et Régulation, Thermodynamique, Thermique du bâtiment, Développement durable.

07/2021 : Bac +3 à Ecole Nationale Des Sciences Appliquées

Licence Universitaire Spécialisée en ingénierie des systèmes automobile

12/2020 : à Institut de Formation aux Métiers de l'industrie Automobile

Technicien spécialisé en génie mécanique

06/2018 : Bac à Mohammed 6 Sala Al Jadida

Baccalauréat International Série Sciences Physique

Expériences professionnelles

02/2023 à ce jour :

Ingénieur auditeur énergétique chez Abcdomus sur Saint-cloud

Réalisation des audits énergétiques pour les bâtiments résidentiels et tertiaires, analyse de l'isolation, des systèmes de chauffage, production d'eau chaude et consommation d'électricité. Utilisation d'outils spécialisés comme ClimaWin et BAO Évolution.

09/2022 - 11/2022 :

Apprenti technicien frigorifique chez I&k Refrigeration Et Chauffage sur Saint-maur-des-fossés

Identifie les phases d'intervention d'installations, installe des équipements et matériels, assure la maintenance et vérifie la conformité des matériels installés.

06/2022 - 08/2022 :

Assistant Ingénieur Bureau d'Etude chez Ecome Ingénierie sur Suresnes

Participation à la réalisation des simulations thermiques dynamiques avec l'outil Pleiades.

04/2022 - 05/2022 :

Assistant Ingénieur Thermique Bureau d'Etude chez Sas Amenity sur Les Pavillons-sous-bois

Déperdition thermique pièce par pièce, chiffrage, faire un devis, prospection via LinkedIn.

11/2021 - 09/2022 :

Equipier polyvalent de restauration rapide chez Burger King sur Paris

06/2020 - 08/2020 :

Technicien d'usinage chez Ateliers D'usinage sur Salé

Conception d'un convoyeur, phases d'étude de faisabilité, APS et APD.

11/2019 - 01/2020 :

Opérateur Contrôle Qualité chez Usimed sur Salé

Statuer sur la conformité visuelle, fonctionnelle et dimensionnelle des produits.

02/2019 - 04/2019 :

Technicien Maintenance chez Lear Corporation sur Sala Al Jadida

Participation à l'amélioration des procédures de maintenance.

Langues

Français (Oral : notions / Ecrit : débutant), Anglais (Oral : notions / Ecrit : débutant), Arabe (Oral : notions / Ecrit : débutant)

Permis

Permis A

Centres d'intérêts

Musique, Football, Musculation, Voyage, Lecture