

93800 Epinay-sur-seine
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 2503121526



Ingénieur génie climatique, efficacité énergétique

Ma recherche

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

Formations

12/2024 : Bac +5 à ESI Business School

Mastère Spécialisé : Ingénieur d'affaire en Efficacité Énergétique CVC

12/2023 : Bac +5 à Sorbonne Université

Ingénieur en Génie Climatique, Énergétique

12/2021 : Bac +3 à L'EA Gambetta

Licence Professionnelle : Chargé d'affaire en Thermique du Bâtiment / Génie Climatique

12/2020 : Bac +2 à L'EA Gam

BTS FEDA : Fluide Énergie Environnement et Domotique

12/2018 : à L'ORT Ecole de Travail

BAC Pro T - FCA : Technicien Frigoriste

12/2016 : à L'ORT Ecole de Travail

BEP Maintenance des système Frigorifique

12/2015 : à L'ORT Ecole de Travail

CAP Technicien en Génie Climatique

Expériences professionnelles

11/2024 - 01/2025 :

Ingénieur d'affaire en Efficacité Energétique chez Gepsa - Engie

Conduite de projets d'efficacité énergétique adaptés aux infrastructures pénitentiaires dans le cadre de partenariats public-privé (PPP). Analyse des performances énergétiques des installations existantes, identification des opportunités d'amélioration et développement de solutions rentables.

07/2023 - 11/2024 :

Ingénieur d'affaire en Efficacité Energétique chez Engie - Gepsa

Développement commercial : Croissance des ventes grâce à la prospection proactive, à la négociation et à la gestion des relations clients. Supervision de tous les aspects des projets CVC, de la conception à l'achèvement.

09/2020 - 07/2023 :

Ingénieur d'études en Génie Climatique chez Engie Axima

Réalisation d'études énergétiques complètes, y compris des audits, des diagnostics et des analyses de faisabilité, pour divers projets industriels. Modélisation énergétique et calculs pour optimiser les performances des systèmes CVC.

09/2018 - 08/2020 :

Chargé d'étude en Transition Energétique chez Grdf

Planification, organisation et suivi de projets techniques complexes dans les domaines du CVC du froid industriel et de l'énergie solaire. Élaboration de calendriers de projets détaillés.

09/2013 - 08/2018 :

Technicien Frigoriste Maintenance Génie Climatique chez Vfc

Installation, maintenance et réparation de systèmes de réfrigération et de climatisation. Diagnostic des dysfonctionnements du système et mise en oeuvre de solutions efficaces.

Langues

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

Permis

Permis B