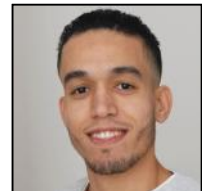


44200 Nantes
0 à 1 an d'expérience
Réf : 2505271403



Ingénieur en efficacité énergétique, thermique, cvc

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Pays de la Loire, dans le Batiment.

Formations

09/2025 : Bac +5 à UFR Rouen
Master 2 Énergie, Maîtrise de l'Énergie - Génie Thermique

09/2024 : Bac +3 à UFR Rouen
Master 1 Énergie, Maîtrise de l'Énergie - Génie Thermique

04/2023 : Bac +3 à UFR Rouen
Licence 3 Parcours Sciences Physiques

09/2021 : Bac +3 à Faculté des sciences Kenitra
Licence Génie Physique : Matériaux et Énergie

Expériences professionnelles

02/2025 - 08/2025 :
Ingénieur Chargé d'Affaires en Energie chez Socotec Smart Solutions sur Nantes
Réalisation d'audits énergétiques avec des propositions d'amélioration chiffrées, étude thermique réglementaire, diagnostic de la performance énergétique des installations CVC.

04/2024 - 09/2024 :
Ingénieur en Efficacité Énergétique et CVC chez Vinci Facilities sur Normandie
Réalisation d'audits énergétiques réglementaires et approfondis, analyse des consommations énergétiques, optimisation des systèmes CVC, dimensionnement et préconisation de solutions techniques à haute performance énergétique.

01/2022 - 07/2022 :
Assistant Ingénieur en Efficacité Énergétique chez Eesm sur Casablanca
Accompagnement des architectes et maîtres d'ouvrage dans l'optimisation énergétique des bâtiments, réalisation d'audits et dimensionnement énergétique des installations.

Langues

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

Permis

Permis B