

8044 El Mida
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 250210192030



Technicien en systèmes de cvc

Ma recherche

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

Formations

11/2021 : Bac +5 à Ecole Nationale d'Ingénieurs de Monastir

Diplôme Nationale D'ingénieur en Génie Énergétique Reconnu par World Education Services Canada comme Maîtrise et par accrédité par la CTI

01/2015 : à Lycée Pilote de Nabeul

Diplôme du Baccalauréat - Mathématique

Expériences professionnelles

08/2023 à ce jour :

Team Leader chez Global Enr sur Tunis

Encadrement et direction d'une équipe d'ingénieurs et de techniciens en efficacité énergétique pour la réalisation d'audits énergétiques complets sur des bâtiments existants. Planification des tâches, répartition des responsabilités et suivi des performances de l'équipe.

05/2023 - 08/2023 :

Ingénieur en systèmes de CVC chez Global Enr sur Tunis

Participation à des projets de rénovation énergétique pour améliorer l'efficacité des bâtiments existants, en proposant des solutions pour optimiser la consommation énergétique. Réalisation de simulations thermiques dynamiques et modélisation de systèmes énergétiquement efficaces.

09/2021 - 05/2023 :

Responsable service technique chez Bismart sur Tunis

Supervision d'une équipe de techniciens fluides et coordination des activités de conception, modélisation et simulation des systèmes de fluides. Collaboration avec les équipes de vente pour proposer des solutions techniques adaptées aux besoins des clients.

Langues

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

Centres d'intérêts

Équilibrage de réseau hydraulique des systèmes CVC