

13010 Marseille
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 250807231208



Ingénieur cvc & plomberie

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région PACA, dans le Bâtiment.

Formations

12/2016 : Bac +5 à Faculté des sciences de Bizerte
Master en génie climatique et maîtrise de l'énergie

12/2014 : Bac +2 à Faculté des sciences de Bizerte
Licence appliquée en énergétique

Expériences professionnelles

08/2024 à ce jour :
Instructeur AUTODESK chez Proddesign

02/2024 - 08/2024 :
Ingénieur chargé d'études CVC chez Thermiup-nantes sur Nantes
Etude et conception CVCD, Plomberie Sanitaire et installations photovoltaïques. Modélisation Numérique 3D sur Revit. Coordination BIM. Rédaction des différents dossiers d'une étude : APD, dossier d'appel d'offres.

09/2022 à ce jour :
Responsable du département Fluides chez Bureau D'études Ama Group sur Tunis
Piloter l'ensemble des études dans le respect des délais et de la qualité. Gérer et superviser le développement d'outils et de technologies. Assurer la gestion des relations avec les fournisseurs. Gestion de projet. Piloter le travail des projeteurs pour la réalisation des pièces graphiques et des modèles. Contrôler la qualité des livrables.

06/2017 - 09/2022 :
Ingénieur CVC & Plomberie et Coordinateur BIM chez Bureau D'études Ama Group sur Tunis
Etude et conception CVCD, Plomberie Sanitaire et SSI. Rédaction des différents dossiers d'une étude : Concours, APD, PRO, DCE. Coordination entre les différentes parties du projet (Maîtres d'Ouvrage, Architectes). Coordination BIM. Réalisation des plans P&ID, PFD et ISO. Participer aux réunions techniques.

Langues

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

Centres d'intérêts

Sport, Cuisine, Chess