

Né le 01/01/1996
Casablanca
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 250326183206

Ingénieur hvac & fluide

Ma recherche

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

Formations

12/2019 : Bac +5 à Faculté des sciences et techniques Mohammedia - Université Hassan II
Diplôme Ingénieur d'État en Génie Énergétique

12/2016 : Bac +3 à Faculté des sciences Ibn Zohr Agadir - Université Ibn Zohr
Diplôme de Licence Fondamentale en Mécanique et Énergétique

01/2013 : à Lycée AL IRFAN
Baccalauréat en science physique-chimie

Expériences professionnelles

12/2023 à ce jour :

Ingénieur chargé d'affaires fluides chez Scieb sur Mohammedia
Gestion technico-commerciale et travaux des affaires lots fluides. Projets réalisés : Hébergement tranche 2D et student center BEN GUERIR, Pole commerciale DAR ESSALAM Rabat, Royal Mansor Tamuda Bay Mdiq, Traitement d'air et désenfumage hôpital SIDI YOUSSEF BEN ALI MARRAKECH et hôpital SAFI, Traitement d'air et climatisation clinique CHICHAOUA, Rénovation hôtel ROYAL ATLAS AGADIR, Rénovation hôtel LA MAMOUNIA MARRAKECH, Amélioration du système de climatisation pour le site de production CIM2 (Composite Industrie Maroc) BOUSKOURA, Domaine D'arraba (Travaux fluide et électricité) MARRAKECH, installation et mise en service chaudière à vapeur, PCI et désenfumage OFPPT AGADIR.

05/2023 à ce jour :

Ingénieur responsable d'affaires fluides chez Cegelec_vinci Energie sur Casablanca
Pilotage des affaires lots fluides - Département tertiaire, Fluide hôtellerie. Projets réalisés : Campus universitaire de BENGUERIR - Phase 1 & 3, Bâtiment administratif et Siège régional OCP à BENGUERIR. Prospection et chiffrage des appels d'offres.

07/2019 - 04/2023 :

Ingénieur responsable bureau des études technique chez Scieb sur Mohammedia
Gérer et coordonner l'équipe des dessinateurs ; Réalisation des études d'exécution du projet fluides ; Suivre et procéder à la validation des études techniques avec le BET, BCT, Architecte et client.

02/2019 - 07/2019 :

Ingénierie technique - Stage chez Jesa sur Casablanca
Etude environnementale, technique et l'élaboration de la maquette Revit du Datacenter - Maroc Telecom (Tier III). Élaboration de l'APS du projet centre de recherche Rabat design center - MAsCIR. Consultation des matériels pour le projet Pont blondin Mohammedia - Center d'estivage OCP.

09/2018 - 09/2018 :

Formation MASEN Talents Campus 2018 chez Masen sur Agadir

Formation en énergies renouvelables : Energie solaire (PV, CSP), Energie éolienne.

04/2018 - 06/2018 :

Ingénieur adjoint - Stage chez Pro Energie sur Casablanca

Conception d'un entrepôt frigorifique pour la conservation des pommes à Midelt.

Langues

Arabe (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Français (Oral : bilingue / Ecrit : avancé), Anglais (Oral : notions / Ecrit : débutant), Tamazight (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Sports (football), Voyage, Participation dans les travaux sociaux