

Né le 08/11/1994  
**624 Alger**  
**5 à 10 ans d'expérience**  
**Réf : 250305004704**

## Ingénieur hvac/plomberie

### Ma recherche

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

### Formations

**06/2018** : Bac +5 à Université des sciences et de la technologie (USTHB)  
Master en génie civil ; Spécialité : ingénierie de l'habitat (équipements techniques du bâtiment)

**06/2015** : Bac +3 à Université des sciences et de la technologie (USTHB)  
Licence en génie civil

**06/2013** : Bac  
baccalauréat Science de la nature et de la vie

### Expériences professionnelles

**07/2023 à ce jour :**  
Ingénieur HVAC/plomberie chez Mcc International Incorporation Ltd

**01/2021 - 07/2023 :**  
Ingénieur -Plomberie chez Cscec Algerie  
Projet Grande mosquée d'Alger

Missions :

- ? Planification et suivi des travaux sur chantier
- ? Levé de réserves et de non-conformités.
- ? Gestion des sous-traitants
- ? Accompagnement des fournisseurs pour mise en service des systèmes de plomberie pour la réception par le maître d'ouvrage, Systèmes : station de relevage EU/EV, production d'eau chaude sanitaire, traitement des eaux (séparateurs de graisse et de féculles), système de protection des cuisines (ANSUL), Système extinction à gaz IG55.

**11/2018 - 01/2021 :**  
Ingénieur HVAC/plomberie chez Atsp Architectes  
Projet nouveau stade 40.000 places d'Oran

Missions :

- ? Suivi et contrôle des travaux conformément aux plans, CCTP et normes en vigueur.
- ? Validations des plans et notes e calcul.
- ? Validation des produits et matériels.
- ? Suivi financier des lots techniques (attachements, additifs...).

? Assistance du maître d'œuvre jusqu'à la levée de réserves et la réception des travaux.

## **Langues**

---

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

## **Atouts et compétences**

---

additifs, normes en vigueur, suivi des travaux, Gestion des sous-traitants, génie civil, ingénierie, techniques du bâtiment, Linguistique, plomberie sanitaire, plomberie, production d'eau chaude, climatisation, chauffage, HVAC, sécurité incendie, traitement des eaux, installation électrique