

Né le 15/11/1983
6032 Gabès
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 1807171224



Métreur

Objectifs

Intégrer une entreprise de construction ou un bureau d'études où je pourrai mobiliser mes 15 années d'expérience en estimation, métré et analyse de plans.

Participer activement à l'optimisation des coûts, à la préparation des devis et au suivi technique des projets.

Améliorer continuellement les méthodes de chiffrage, renforcer la coordination avec les équipes techniques et garantir la qualité des livrables.

Développer mes compétences dans les logiciels de métré et les normes européennes afin de m'adapter aux besoins des projets modernes.

Ma recherche

Je recherche un CDI, sur la France et étranger, dans l'Immobilier, le Génie civil et travaux publics, le Bâtiment second oeuvre.

Formations

2005 : Dut Génie Civil à ISSAT-GABES sur Gabes (60), Tunisie

Expériences professionnelles

2011 à ce jour :

Métreur chez Sotrabasud sur Tunis, Tunisie

- Réalisation des études d'avant-métré et métrés quantitatifs estimatifs.
- Élaboration et vérification des devis.
- Contrôle technique et suivi de l'exécution sur chantier.
- Préparation des attachements et des situations mensuelles.
- Coordination entre les lots techniques et les sous-traitants.

Projets principaux : Immeuble R+4 - Boumhel Ben Arous, Extension usine KROMBERG & SCHUBERT - Béja, Mall of Sousse - Sousse, Ambassade des Émirats Arabes Unis - Tunis, Maison du Tourisme - Centre Urbain Nord, Hôtel Mövenpick - Gammarth.

2009 - 2010 :

Conducteur des travaux chez Société Ben Fadhel De Bâtiment Et Travaux Publics sur Djerba / Gabès, Tunisie

- Suivi et contrôle de l'exécution des travaux sur site.

- Encadrement des équipes et vérification de la conformité des ouvrages.

Projets : Rénovation de la vieille ville de Houmt Souk - Djerba, Extension de la Faculté des Langues - Gabès

2006 - 2007 :

Stagiaire chez Centre D'Étude Technique De Gabès / Entreprise Mezhoudi Des Travaux Publics, Tunisie

- Participation aux études techniques et relevés sur terrain.

- Vérification et analyse des plans d'exécution.

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : avancé)

Logiciels

AutoCAD

Atouts et compétences

- Métré et vérification des quantités.
- Élaboration et contrôle des devis.
- Lecture de plans et préparation des attachements.
- Estimations et situations mensuelles.
- DAO : AutoCAD (très bon niveau), Revit (bon niveau).
- Bureautique : Excel, Word (très bon niveau).

Permis

Permis B