

Constantine
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 2501141856

Ingénieur technique

Ma recherche

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

Formations

06/2002 : Bac +5 à Institut d'architecture et d'urbanisme Université de Constantine. Algérie
Etudes en architecture cycle long; Diplôme obtenu : ingénieur d'état architecte

Expériences professionnelles

01/2015 - à ce jour :

Ingénieur technique principal chez Métro D'alger/ Extension Tramway De Constantine
(délégué)

Maitrise d'oeuvre : IDOM .

Groupement de réalisation : COSIDER/ALSTOM

Pilotage des réunions tripartites pour la validation des actions correctives
de la responsabilité contractuelle.

Gestion de tous les documents contractuels du projet

Gestion des respects des jalons contractuelle

Gestion des fiches de modification (cout et délais)

01/2009 - 01/2015 :

Ingénieur technique chez Entreprise Métro D'alger/ Première Ligne Tramway De Constantine
(d'ouvrage délégué)

Maitrise d'oeuvre : INGEROP / IGIS RAIL

Groupement de réalisation : PIZZAROTI/ALSTOM

Contrôle et surveillance et coordination des travaux à tous les stades du
projet (centre de maintenance et bâtiment administratif du tramway)

Suivi des non-conformités

Suivi des réserves : mineurs majeures et bloquantes

Suivi de la période de garantie jusqu'à la réception définitive (traitement
des appels à la garantie émis par l'exploitant).

Pilotage des réunions avec l'exploitant pour la validation des actions
correctives de la responsabilité du constructeur

01/2006 - 01/2009 :

Ingénieur technique chez Entreprise Métro D'alger

Suivi d'un chantier d'AEP (conduite diamètre 200 et 500) travaux de
déviation des réseaux eau potable interférant avec l'emprise de la plateforme
du tramway

Inspecter chaque étape du travail et formuler des recommandations sur la
qualité de l'exécution et les matériaux utilisée.

Faire des rapports des anomalies.

01/2005 - 01/2006 :

Architecte chez C.e.a.t.u.s

Charger du suivi de chantier (150logement sociaux)

Réception ferrailage et coffrage avant la mise en oeuvre du béton

Contrôler la formulation du béton

Valider les attachements

Conception des villas

01/2003 - 12/2004 :

Enseignant des matières chez E.a.g

(école d'application génie).

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Atouts et compétences

actions correctives, architecture, coordination des travaux, suivi des travaux, suivi de chantier, organisation de chantier, traitement des appels, ferrailage, infrastructure, gros œuvre, génie civil, urbanisme, maintenance, voie ferrée, coffrage, systèmes de transport