

Ali M. - Né en 1982
75014 Paris - France
5 ans d'expérience
Réf : 1105261605



Chef de projet technique

Ma recherche

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

Formations

ESTP (Paris)
ETSICCP (Valencia) Permis Auto (B) + Permis Bateau

Expériences professionnelles

2010-2011 OGER INTERNATIONAL : Construction de 400 villas. Budget partiel : 24 M euros. Riyad, Arabie Saoudite (9 mois) Responsable du département technique : 10 ingénieurs et un assistant. ! Organisation, Coordination et Planification du chantier. ! Création et gestion du département technique. Elaboration des outils de suivi de chantier et de control des sous-traitants. Amélioration de la qualité. ! Optimisation des séquences de travail : production à la chaîne, contrôle continu. ! Management et Formation des collaborateurs : responsabilisation et contrôle. ! Gestion des contrats internes, contrats sous-traitants et demandes client. ! Coordination entre les lots Architecturaux, Techniques et le Gros OEuvre. ! Interlocuteur du MO, du bureau d'étude (BE) et du bureau de contrôle (BC).

2009- 2010 (13 mois) OGER INTERNATIONAL : Extension des bureaux du Roi d'Arabie : 14 000 m2. Riyad, Arabie Saoudite OPC : Responsable d'une équipe de 3 pilotes en chantier Rush ! Gestion et anticipation des problèmes liés au site. Synthèse des plans d'exécution et proposition de solutions améliorantes. Contrôle du matériel. ! Gestion des sous-traitants: Climatisation, Courants Forts, courants Faibles, Sous-stations, Ascenseurs, Cuisines industrielles, adduction, plomberie... ! Organisation de l'avancement du chantier en Technique : élaboration du planning, et suivi hebdomadaire d'avancement. ! Levés de réserves, Mise en service et Livraison de Bâtiment.

2008 (15 mois) DEPARTEMENT D'INGENIERIE HYDRAULIQUE DE L'UPV Conception de la station d'épuration de JATIVA Valencia Assistant Chef de projet : Conception et rédaction du projet. ! Conception du processus d'épuration et des installations de la station. ! Étude des solutions alternatives : réduction des répercussions sur l'environnement, des coûts de construction et des coûts de maintenance. ! Calculs hydrauliques de pertes de charges dans les installations. ! Dimensionnement de la tuyauterie de la station d'épuration. ! Calculs structurels des infrastructures béton. ! Élaboration des plans techniques de construction avec AUTOCAD ! Chiffrage du projet avec METROPLUS: métrés des unités d'oeuvres, étude des prix et de leur décomposition, analyse de l'économie du projet. ! Planification des tâches et des ressources avec MS PROJECT

2006 Stages dans le cadre de la formation BOUYGUES BATIMENT IDF : Thermes d'Enghien-Les-Bains Paris (3 mois) Conduite de travaux - Assistant Directeur travaux.

Langues

- Espagnol : Bilingue +Anglais : Bon niveau. TOEFL :590/677 + Arabe Bilingue parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Microsoft Office, AutoCAD, MS Project, Primavera, Dessas, Epanet, Metroplus. (Expert)

Centres d'intérêts

- Moniteur Fédéral Voile
Voile, Volley-ball,
Squash, Football
Semi marathon, Natation.

Géopolitique. Littérature.
Guitariste.
Voyages : Hongrie, Italie,
Mexique Vietnam,
Espagne, Arabie
Saoudite.