

Mannai Ounis

17 Rue 5419 Cité Khaled Ibn El Walid

2067 Mannouba

Tél Tun : 00216 58 81 15 26

00216 54 52 11 61

Alg : 00213 782 28 40 63

Email : anis.manai15@gmail.com

Né le 27/04/1985

Marié avec 02 enfants

FORMATION / DIPLOMES

Licence appliquée (co-construite) en Génie civile

Institut Supérieur des Etudes Technologiques de Radés

2009

DEST en Génie Civil ; Diplômes des Etudes Supérieur en Technologique

Institut Supérieur des Etudes Technologiques de Radés

2005 – 2008

Baccalauréat

Section TECHNIQUE

2005

EXPERIENCES PROFESSIONNELLE

Civil Superintendent au sein de la société EPPM ; Engineering Procurement & Project Management

De 04/01/2016
jusqu'à maintenant

Technicien supérieur (chef de chantier) au sein de la société italienne ; TODINI ; Costruzione Generali Spa

De 26/12/2010 au
31/12/2015

Projet Autoroute Magrébine ; section Sfax – Gabes ; 50 km

Technicien supérieur (chef de chantier) au sein de l'Entreprise Hedhili Abdelmajid ; EHA

De Aout 2009 à
Novembre 2010

Projet d'aménagement et de construction des lots habitation El Agba – Manouba

Stage professionnel au sein de la société Bonna Tunisie (projet de l'extension de la ligne du métro n° 4)

De 23/03/2009 au
27/06/2009

Stage de Projet de Fin d'Etudes au sein du CETEC ; Centre des Technique & des Essais de Construction

La cinquième
semestre des études
en DEST

Thème de PFE : Conception & étude des murs de soutènement

Stage de perfectionnement au sein de la EAM ; Entreprise Aouini Monji

De 15/03/2008 au
15/04/2008

Stage d'initiation au sein de la SOCOBAT ; Société de Construction et de Bâtiment

De 23/01/2006 au
11/02/2006

- **Compétences scientifique :**

- Dispatching et organisation des travaux de construction
- Coordination et direction des superviseurs, des équipes de travail et des sous-traitants sur chantier afin d'achever les tâches selon les normes et les standards du client et dans les meilleurs délais.
- Vérifier & commenter les plans
- Vérifier & identifier les différents changements de scope de travaux de construction & élaboration des CCO (Construction change ordre)
- Développement & vérification des Méthodes de travail pour les projets oil & gas et les projets routiers et ouvrages d'art (WMS)
- Préparation & séquençement des travaux
- Pilotage Suivi et Supervision des travaux de construction des projets Oil & Gas
- Communiquer avec le client, le sous-traitant et les différents intervenants sur site pour assurer le bon déroulement des travaux
- Vérifier et commenter les attachements des sous-traitants
- Elaboration des dossiers de soumissions aux appels d'offres
- Veille & Suivi des documents qualité
- Assister l'équipe projet, les sous-traitants et les bureaux de contrôle afin de suivre les travaux en conformité au cahier des charges, procédures qualité et aux ITP
- Assurer l'envoi des notifications pour chaque inspection conformément aux exigences contractuelles
- Assurer les inspections conformément aux ITP approuvés
- Assurer la réception qualitative des matériels et équipements projet conformément aux ITP et à la procédure de réception de matériel applicable suite à la demande du RQP
- Vérifier le stockage des matériels et consommables du projet conformément aux procédures de gestion de matériel et aux fiches techniques des fournisseurs,
- Assurer que toutes les activités de construction sont conformes aux procédures applicables, aux spécifications techniques et aux plans BPC
- Assurer l'interface entre les sous-traitants des travaux construction et l'équipe projet en matière d'instructions associées au respect des exigences qualité du projet,

- Assurer la préparation et la compilation des dossiers contrôle qualité conformément au sommaire approuvé du dossier final
- Réalisation, Suivi & Supervision des travaux de terrassement des projets routiers
- Réalisation, Suivi & Supervision des travaux des ouvrages hydrauliques
- Réalisation, Suivi & Supervision des travaux des ouvrages d'art
- Réalisation, Suivi et Supervision des travaux de pose des conduites
- Outils de travail :
 - Bureautique : Micro Soft Office
 - Logiciels professionnelles : Autocad, Robot office, Piste
 - Matériels topographique : Appareil niveau

LANGUES

Arabe ; Bien

Français ; Bien

Anglais ; Bien

DIVERS

Sport, Musique, Cinéma