**YASSINE JEMAI**

Date de naissance  : **23/08/1981**

Profession : **Expert Infrastructure de tranpsort**

Année d’expérience : **plus que 15 ans**

Ville-Pays  : **appart 19, immeuble Intissar** **Menzah5 – Ariana – Tunisie**

Tél   : **(+216) 21 451 419**

Email : jemai1981@yahoo.fr

E-mail  : [**jemai1981@yahoo.fr**](mailto:jemai1981@yahoo.fr)

**Principales qualifications**

Monsieur JEMAI, Ingénieur en Génie Civil diplômé de l’Ecole Nationale d’Ingénieurs de Tunis, a plus que quinze (15) ans d’expérience professionnelle dans le domaine des infrastructures de transport (Planification et qualité, gestion/suivi des projets, assistance technique/maîtrise d’oeuvre, surveillance / réalisation des travaux). Pour la plupart des missions, il a occupé les postes d'ingénieur Génie Civil de contrôle qualié ou chef de projet.

En plus de ses connaissances techniques ; Monsieur Jemai a contribué à la mise en place du système de mangement de la qualité ISO9001 pour l’entreprise ETEP ainsi qu’aux audits de surveillance de la certification ISO9001 pour l’entreprise SOROUBAT.

**Education**

**2005 Diplôme National d’ingénieur en génie civil**

***Tunis-Tunisie***école Nationale d’ingénieurs

**Expériences : (Sélection)**

***Date*** : Novembre 2020

***Employeur*** : STUDI INTERNATIONAL

***Titre*** : **Expert en infrastrucutre de tranpsort/Ingénieur ouvrage**

***Date*** : 2020

***Employeur*** : Entreprise SOROUBAT

***Titre*** : **Directeur de Projet**

***Date*** : 2019

***Employeur*** : Entreprise SINTRAM-HOUAR

***Titre*** : **Directeur des Travaux**

***Date*** : 2012-2019

***Employeur*** : Entreprise SOROUBAT

***Titre*** : **Chef de projet / Responsable Qualité**

***Date*** : 2010-2011

***Employeur*** : Entreprise ETEP

***Titre*** : **Responsable qualité/ Directeur Technique**

***Date*** : 2005-2010

***Employeur*** : Bureau d’études CEP

***Titre*** : **Ingénieur Génie Civil/Chef de Projet**

**Réalisation des projets d’infrastructures de transport**

* **Novembre 2020 à ce jour : STUDI INTERNATIONAL**

**Nom du projet :** Construction de l’autoroute Yaoundé-Nsimalen **-** Cameroun

**Poste :** Ingénieur ouvrage de la mission de contrôle et l’assitance technique

**Rôle :** Coordination et contrôle des projets d’ouvrages d’arts, de voiries urbaines, de routes et d’autoroutes.

* **Janvier 2020 - Octobre 2020 : SOROUBAT - TP   
  Nom du projet :** Travaux de Construction des routes principales Port fiancier   
  **Client :** Tunis Bay Project Company

**Poste :** Directeur Projet

**Rôle**

* Suivi des engagements de l’entreprise vis-à-vis de l’administration
* Rédaction des courriers
* Gestion du projet : gestion administrative et financier…
* Suivi et coordination des études d’exécution et des travaux vrd.
* Revue des plans d’exécution
* Etablissement et Evaluation des plannings
* Planification, suivi des travaux et assistance technique
* Vérification et validation des metrés, des attachements et decomptes
* **Avril 2019 - Décembre 2019 : SINTRAM – HOUAR   
  Nom du projet :** Travaux de Réhabilitation de la route Ndioum – Goloré Lot N°1 Sénégal : 69 Km **Client :** Ageroute Sénégal

**Poste :** Directeur des Travaux

**Rôle**

* Suivi des engagements de l’entreprise vis-à-vis de l’administration
* Rédaction des courriers
* Gestion du projet : gestion administrative et financier…
* Suivi et Coordination des études.
* Revue des plans d’exécution
* Etablissement et Evaluation des plannings
* Planification, suivi des travaux et assistance technique
* Vérification et validation des metrés, des attachements et decomptes
* **2016- mars 2019 : SOROUBAT**

**Nom du projet :** Travaux de mise en 2x2 voies de la RN4 entre El Fahs et Siliana lot N°1  **Client :** Ministère d’équipement de l’habitat et de l’aménagement de territoire

**Poste :** Chef De projet

**Rôle**

* Suivi des engagements de l’entreprise vis-à-vis de l’administration
* Rédaction des courriers
* Etablissement et Evaluation des plannings
* Gestion du projet par la définition des besoins en moyens matériels et personnels ainsi que l’évaluation de la nécessité des recrutements
* Revue des plans d’exécution
* Planification et suivi des travaux, assistance technique et encadrement des personnels de réalisation
* Vérification et validation des metrés, des attachements et decomptes
* **Juillet 2012-2016 : SOROUBAT**

**Nom du projet :** Travaux de construction de l’autoroute Oued Zarga – Bousalem Lot N°2.

**Client :** Tunisie Autoroute

**Poste :** Responsable Qualité  
 **Rôle**

* Etablissement du plan général d’assurance qualité et validation des procédures d’exécution
* Côtrole qualité pour l’ensemble des travaux
* Etablissement des rapports mensuels
* Traitement de toute non-conformité et/ou problèmes d’ordre technique sur chantier
* Classement et archivage des documents
* Validation de conformité des fournitures
* Suivi et coordination des études d’exécution
* **Juin 2010 – 2011 : ETEP**

**Nom du projet :** Travaux d’élargissement de l’autoroute A1 Tunis- Hammamet Lot N°1 en 2x3 V  **Client :** Tunisie Autoroute

**Poste :** Responsable Qualité

**Rôle**

* Etablissement du plan général d’assurance qualité et validation des procédures d’exécution
* Formation d’auditeur interne lors de mises en place de l’ISO9001
* Etablissement des rapports menusels qualité et rapports de surveillance…
* Coordination et suivi des études d’exécution
* Classement et archivages des documents
* Validation de conformité des fournitures
* Conduite et suivi des travaux de construction d’un pont mixte à 4 poutres métalliques

**Réalisation des projets d’infrastructures de transport**

* **2007-2010 : CEP**

**Nom du projet :** Etude de la mise en 2x4 voies de la RN9 dans le gouvernorat de Tunis

**Client :** Ministère de l’Equipement de l’Habitat et de l’Aménagement du Territoire

**Rôle :** Ingénieur Génie Civil

* Collecte des données
* Reconnaissance de site
* Etudes géométriques
* Suivi des travaux topographiques
* Suivi et vérification des études hydrauliques, géotechniques et du trafic
* Etablissement du Dossier d’Appel d’Offres

**Nom du projet :**Etude d’aménagement de 163.6 Km de pistes rurales dans les gouvernorats de Sidi Bouzid, Monastir, Mahdia et Sfax Lot N°4

**Client :** Ministère de l’Equipement de l’Habitat et de l’Aménagement du Territoire

**Rôle :** Ingénieur Génie Civil

* Collecte des données
* Reconnaissance de site
* Etudes géométriques
* Suivi des travaux topographiques
* Suivi et vérification des études hydrauliques, géotechniques et du trafic
* Etablissement du Dossier d’Appel d’Offres

**Nom du projet :**Etude d’aménagement de 144.5 km de pistes rurales dans les gouvernorats de Gabes, Medenine, Tozeur, Kébili et Tataouine – Lot N°5

**Client :** Ministère de l’Equipement de l’Habitat et de l’Aménagement du Territoire

**Rôle :** Ingénieur Génie Civil

* Collecte des données
* Reconnaissance de site
* Etudes géométriques
* Suivi des travaux topographiques
* Suivi et vérification des études hydrauliques, géotechniques et du trafic
* Etablissement du Dossier d’Appel d’Offres
* **2005-2007 : CEP**

**Nom du projet :**Etude d’élargissement de la RL561 y compris la réalisation d’un passage inférieur sous la RR34 et la création d’une bretelle de sortie sud vers la RL561

**Client :** Ministère de l’Equipement de l’Habitat et de l’Aménagement du Territoire

**Rôle :** Ingénieur Génie Civil

* Visite du site
* Suivi des études hydrauliques, géotechniques et du trafic
* Participation aux études géométriques
* Participation à l’établissement des rapports
* Avant-Métrés et estimation des travaux
* Etablissement du Dossier d’Appel d’Offres

**Langues et logiciels**

***Langues***

LU PARLE ECRIT

Arabe : Bon Bon Bon

Français : Bon Bon Bon

Anglais : Bon Bon Bon

***Logiciels maîtrisés :*** Word, Excel, Power point, Autocad, Covadis, Piste +, Robot millinuim …