**Nom** : ANANE

**Prénom** : Salim

**Date de naissance** : 08 Décembre 1978

**Situation familiale** : Marié, 03 enfants

**Situation vis-à-vis du service national** : dégagé

**Profession** : Technicien supérieur polyvalent (en travaux publics)

**Adresse** : 193 Cité Mihoub N° 03 Baraki Alger

**Email** : [salim.anane@gmail.com](mailto:salim.anane@gmail.com) **&** sa\_tp\_ts@yahoo.fr

**Téléphone** **mobile :** 0557 64 21 79

**Téléphone Fixe :** 023 90 41 52

**Formations :**

**Diplôme :**

**1999-2002** : Technicien supérieur en travaux public et bâtiment option Métreur Vérificateur

Et étude de prix diplômé de l’Institut Technologie de Travaux Publics et Bâtiment

(I.N.S.F.P) EX.E.T.T.P.B Kouba ALGER.

**Expérience Professionnelle** :

**15** ans d’expérience dans le suivi et contrôle des travaux routiers, Ouvrages d'art et des grands viaducs, Génie civil, Tunnels et le laboratoire ainsi que l’Interprétation des résultats d’essais effectués sur les matériaux de remblai et du corps de chaussée.

**Principales Qualifications :**

**1**-Technicien supérieur Métreur vérificateur et étude de prix, Diplômé de l’Institut de Technologie

De Travaux Publics et Bâtiment (I.N.S.F.P) EX.E.T.T.P.B Kouba ALGER

**2-**Technicien supérieur en laboratoire

* A ces titres je suis hautement qualifié pour assurer dans le domaine de :

**- G**énie civil,

**-** **O**uvrages d’art et Grands viaducs,

**-** **T**unnels,

**-** **R**outes,

**Les Taches Suivantes Telles que** **le Contrôle et Suivi :**

* + Interprétation des résultats d’essais effectués sur les matériaux de remblai et du corps de chaussée.
  + Analyse et interprétation des essais effectués sur chantier.
  + Des Ouvrages et grands viaducs a poutres et caissons métallique, poutres et voussoirs en béton précontraint, éléments préfabriqué ponts mixtes et dalles hyperstatiques en béton précontraint, pont arc métallique avec tablier suspendus, berlinoises avec tirants d’ancrage comprend la mise en place, l’injection et la mise en tension.
  + Mise en tension des poutres préfabriquées en béton précontrainte par poste tension.
* Contrôle et suivi des pieux et la qualité de béton.
  + Creusement mécanique, soutènement provisoire, étanchéité en géotextile et pvc ainsi le revêtement définitif, injection, drainage, revêtement ect…
* Planification des travaux et élaboration des plannings des travaux.
* Bulletin de renseignement quotidien, Rapports d’activités hebdomadaires et mensuelles

**Fonctions Occupées :**

**De 15/12/2010 à ce jour : Technicien supérieur en laboratoire contrôle et suivi des Travaux**

Pour **The Louis Berger Group Inc.** BET Américain – Alger.

* 2ème Rocade autoroutière sud d’Alger (65km), **Technicien supérieur polyvalent**
  + Chargé de suivi et contrôle des ouvrages d’art et des grands viaducs de différentes structures.
    - **I**nterprétation des résultats d’essais effectués sur les matériaux de remblai et du corps de chaussée.

**- A**nalyse et interprétation des essais effectués sur chantier

**- R**éception des travaux routiers

**-** **F**ondations profondes

**- C**ontrôle qualité des bétons

**-** **I**njection de coulis de ciment et mise en tension des Tirants d’ancrage

- **P**outres et voussoirs en béton précontraint

**- M**ise en tension des poutres préfabriquées en béton précontrainte par poste tension.

**-** **D**alles hyperstatiques en béton précontraint

**-** **P**onts mixtes et Eléments préfabriqués

**-** **P**onts en arc métallique à tablier suspendu.

**- C**reusement mécanique, soutènement provisoire, étanchéité en géotextile et pvc, injection,

Revêtement etc.…

**-** **B**ulletin de renseignement quotidien, Rapports d’activités hebdomadaires et mensuelles

**Maitre de l’ouvrage** : Agence nationale des Autoroute / ANA

**De 15/12/2007 au 15/12/2010 Technicien supérieur en laboratoire central des travaux publics**

**(LCTP) ALGER**

* 2ème Rocade autoroutière sud d’Alger (65km), **Technicien supérieur en laboratoire** pour le

compte du bureau d’étude The Louis Berger Group Inc. BET Américain – Alger.

* + Chargé de suivi et contrôle des travaux

**- F**ondations profondes

**- P**outres préfabriqué en béton précontraint.

**- B**erlinoise avec les tirants d'ancrage comprend la pose, l’injection et la mise en

Tension

**- M**ise en tension des poutres préfabriquées en béton précontrainte par poste tension.

**- E**laborer les procès-verbaux de chantier ect…

**- C**ontrôle de qualité des bétons

**- P**rélèvement des échantillons d’agrégats

**- E**ssais d'équivalent de sable et granulométriques

**- E**ssais d'écrasement de béton etc...

* Autoroute Est-Ouest section M3 entre Larbaatache et Lakhdaria pour le compte du bureau

d’étude SNC-LAVALIN**.** BET Canadien – Alger.

* + Chargé de suivi et contrôle des travaux :

**-** **C**ontrôle qualité des bétons

**-** **P**rélèvement des échantillons d’agrégats

**- E**ssais d'équivalent de sable et granulométriques

**- E**ssais d'écrasement de béton etc...

**Maitre de l’ouvrage** : Agence nationale des Autoroute / ANA

**De 29/07/2002 à 01/12/2007 Technicien en laboratoire** pour **ENGOA – Entreprise**

**Nationale des Grands Ouvrages d’Art**.

* Divers projets des ouvrages d’art, **Technicien Supérieur** enlaboratoire
  + Chargé des taches suivantes :

**-** **C**ontrôle qualité des bétons

**-** **P**rélèvement des échantillons

**- E**ssais d'équivalent de sable et granulométriques

**- E**ssais d'écrasement de béton etc...

**Les Habilitées :**

Logiciels : Word – Excel

**Langues :** Parlé Lu Ecrit

Français Bien Bien Bien

Arabe Bien Bien Bien

**Autres :**

Possédant Permis de Conduire avec Véhicule