

Nom : ABOU
Prénom : SAMIR
Né le : 05/01/1988 à Ouacif ,Tizi ousou
Adresse : Rue Colonel Amirouche N20
 Gdyl W.ORAN
Tel : (+213) 551 384 496
E-mail : samirabbou15@gmail.com
Situation familiale : Célibataire.
Service national : Exempté.
Permis de conduire : Catégorie B.

CURRICULUM VITAE



Etudes

- | | |
|-------------|---|
| 2011 - 2012 | Obtention du diplôme d'Ingénieur d'état en Hydraulique à l'Ecole Nationale Supérieure de l'Hydraulique « ENSH » |
| 2007 - 2012 | Etudes universitaires à l'Ecole Nationale Supérieure de l'Hydraulique BLIDA, ALGERIE, a fin de préparer une ingénierie en Hydraulique. |
| 2007 - 2009 | 1^{ère} et 2^{ème} année de Tronc Commun Technologie (TCT). |
| Juin 2007 | Obtention de Baccalauréat série Science Exacte |

Stages et Expériences Professionnels

- | | |
|-------------------------|--|
| 2010 | - Stage Pratique au sein de la Direction de l'Hydraulique de la Wilaya de Tizi-Ouzou, Algérie. |
| Mai 2010 | - Stage de géodésie à l'Ecole Nationale Supérieure d'Hydraulique et maîtrise parfaite de l'outil topographique (Levé topographique de l'ENSH). |
| Mai 2010 | - Stage de l'hydrogéologie (visite de station hydrométrique , bassin d'infiltration sur l'oued El Harrach et des forages à Bertouta et Tizi -ouzou) . |
| Déc. 2012
A SEP 2013 | - Ingénieur en sien de bureaux d'études hydraulique BIB :
1-dimensionnement du réseau d'assainissement et la station de relevage (W.Skikda).
2-diagnostic et déviation le réseau d'assainissement DN1500 (W.Tipaza). |
| SEPT 2013
A SE JOUR | - CHEF DE SECTION TRAVAUX A COSIDER CANALISATION :
* Projet protection contre les eaux pluviales drainage et rabattement de la nappe du pôle économique de BETHIOUA ORAN : |
| Sept 2013-Oct 2015 | -Etudes d'exécution et suivit les travaux de réalisation de la conduite PRV DN3000mm
-Contrôle de gestion : élaboration des minutes de calcul, attachements et les situations des travaux |
| Oct 2015-Janv 2018 | - CHEF DE SECTION TRAVAUX A COSIDER CANALISATION
* Projet D'aménagement hydro agricole de la plaine de M'leta à partir de la step d'oran de 3024ha w. oran :
- Etudes d'exécution de réseaux d'irrigation
- Suivi les travaux de réalisation : deux station de pompage d'eaux,
La pose de la conduite (ACIER, PRV et FB),
Les essais hydrostatiques de la conduite
Réalisation de la géo membrane avec géotextile d'un bassin de 28HA
Réservoir d'eau de 25000m3 |
| Jan 2018- Juil 2018 | - CHEF DE SECTION TECHNIQUE A COSIDER CANALISATION
* Projet Travaux d'AEP de la branche EST de la W. SETIF
- Etudes d'exécution de réseaux d'AEP
- Suivi les travaux de soudage de la conduite en acier avec les essais hydrostatique |
| Juil 2018-fevr 2021 | * Projet D'aménagement hydro agricole de la plaine de M'leta à partir de la step d'Oran de 3024ha w. oran :
- Assurer l'intérim de directeur pour finaliser les travaux de la réalisation |

Fev 2021- a ce jour	<p>* Renforcement de l'alimentation en Eau Potable des communes de Sétif à partir du barrage de Tichy Haf:</p> <p>- Responsable technique de projet .</p>
Compétences Linguistiques	
Français Anglais Arabe Kabyle	<p>Lu, parlé, écrit.</p> <p>Lu, moyen</p> <p>Lu, parlé, écrit.</p> <p>Langue maternelle.</p>
Capacités	
Logiciels	<p>AutoCAD, Covadis , wate rcad, HEC-RAS , Cropwat , Hyfran , Google EARTH , Mapinfo . PAINT. DKmetre, MSprojecte Primavera</p> <p>Maitrise parfaite du Microsoft office (Word, Excel, Power point) .</p>
Informations Complémentaires	
Loisirs	<p>Sports, VTT, photographie numérique, voyage, Cinéma, musique, Documentation, internet, lecture.</p>
Autre informations	<p>Esprit d'équipe et aptitude de s'intégrer au groupe de travail. Sens de l'organisation et d'analyse.</p>