

CURRI CULUM VI TAE

1-ETAT CIVIL

Nom: SOUMAH

Prénom: Ibrahima sory Marie

Date et lieu de naissance : 21 Avril 1976 à Conakry

Nationalité : Guinéenne

Situation matrimoniale: Marié

Tél.: 32 92 37 19 / 27192027

Domicile: Tevragh zeina Nouakchott

Email : soumahs2019@gmail.com

Affiliation à des associations professionnelles : Néant

Attributions spécifiques : Génie civil / Génie rural(chaire bâtiment et piste) /Architecture/
Topographie.

PRINCIPALES QUALIFICATIONS

En qualité d'Ingénieur Génie Civil/Génie Rural/ Topographe, Ibrahima sory Marie SOUMAH est compétent dans les domaines suivants :

- Conceptions Architecturales des structures de bâtiments et ouvrage du Génie Civil.
- Conception et calcul des structures de bâtiments en béton armé, métalliques, ouvrages genie civil.
- Conception et calcul des structures Châteaux d'eaux en béton armé et métalliques.
- Conception et études de voiries et assainissement urbains.
- Topographie.
- Dimensionnement des digues, barrage.
- Amenagement hydro-agricole
- Formateur en topographie, dessin bâtiment, logiciels d'architecture et de calcul de structures.

EDUCAT ION

| | | |
|---|------|---|
| Institut central de formation, au Maroc, Casablanca. | 2012 | Diplôme d'études approfondies en calcul de structure. |
| Institut central de formation, au Maroc, Casablanca. | 2012 | Diplôme de technicien en Topographie. |
| Institut Supérieur Valery Giscarg d'Estaing de Faranah en Guinée. | 2002 | Diplôme d'Ingénieur Génie rural de conception et calcul des ponts ruraux. |

2. PAYS OÙ J'AI EU A TRAVAILLER:

| Pays | Date du – au | Pays | Date du – au |
|----------------|--------------|------------|------------------|
| Guinée Conakry | 2002-2004 | Maroc | 2010-2012 |
| Mali | 2005-2006 | Mauritanie | 2012 à nos jours |
| Mauritanie | 2007 - 2010 | | |

4. EXPERIENCES PROFESSIONNELLES:

a) **Depuis juillet 2019:** Consultant indépendant en études Génie Civil auprès du Cabinet GAGE Consulting.

Consultant indépendant en études Génie Civil auprès du Cabinet d'Architecture ET.

b) **De Mai 2016 à Juillet 2019:** Chef de Projet au Bureau d'étude et contrôle GAGE pour le compte du Projet **PNIDDLE** : Construction de digues + ouvrages socio-économiques au **Hodh El Gharbi**

c) **De Mars 2016 au Mai 2016:**

Consultant indépendant en études Topographique, de voiries, d'assainissement et de Génie Civil auprès du groupement CCE-OASIS/DID pour la construction des centrales électriques de Nèma et d' Adel Bagrou

d) **De Septembre 2012 -Mars2016 :**

Ingénieur d'études Génie Civil à IRC consultant,
Nouakchott-Mauritanie.

Ingénieur d'études Génie Civil(Consultant) et de suivi à
CREAA Aménagement,
Nouakchott-Mauritanie.

e) **Du 10 Mars au 31 juillet 2012 :** Ingénieur chargé d'études de Voirie et Assainissement urbain à I.C.M (Ingénierie Conception Multi-services) à Casablanca-Maroc.

f) **De janvier 2011 en juin 2012:** Formateur en D.A.O (Dessin Assisté par Ordinateur) à l'école des Arts et Métiers Bâtiment et Travaux Publiques (E.A.M-B.T.P),
Bd ZERKHTOUNI à Casablanca-Maroc.

g) **Du 20 juin 2011 au 11 janvier 2012 :** Dessinateur 2D et 3D au cabinet d'architecture BENNANI Reda, Bd ZERKHTOUNI, Casablanca-Maroc.

h) **Du 13 septembre 2010 au 31 mars 2011 :** Dessinateur de plans Topographiques au cabinet Topographique Géomatique Marocchi, Casablanca, Maroc.

i) **Du 25 Janvier au 13 juin 2010 :** Ingénieur d'études au Cabinet de Recherche d'Architecture et d'Aménagement (CREAA) à Nouakchott.

j) **Du 06 Novembre 2008 au 30 mai 2009 :** Ingénieur chargé du suivi du périmètre Hydro agricole de 131.5ha de Fraye Bross II de Tékane, pour BECATEC (Bureau d'études de contrôle et d'assistances techniques).

k) Du 1^{er} Juin au 31 Août 2008 :

Chef du chantier de la réhabilitation et extension du lycée de Boutilimit, pour l'Entreprise
AFRICA BÂTIMENT

l) Du 5 février au 30 mai 2008 :

Ingénieur chargé du suivi des travaux de construction des collèges de
Toumbayaély et de **Magham Ibrahim** au compte du Bureau d'études de
Contrôle et d'Assistances Techniques (**BECATEC**), en Mauritanie.

m) Du 21 juillet au 12 novembre 2007 :

Topographe et conducteur des travaux de construction du complément de la digue d'Al
ég
avec **E.M.B.C.T.P**, en Mauritanie.

n) Du 22 Mai au 12 Juin 2007 :

Ingénieur chargé de la conduite des travaux et de la Topographie dans les travaux de
construction d'une piste de 1325m linéaires à Awlig (Trarza) Rosso pour **EMBCTP**,
en Mauritanie.

o) Du 5 janvier 2005 au 10 mars 2006 :

Ingénieur chargé de la Topographie à la **S.I.D**
(**Société d'Ingénierie pour le Développement**) pour les lotissements et morcellement
des
parcelles à Bamako Mali.

p) Du 1^{er} novembre 2002 au 1^{er} juillet 2003 :

Topographe chargé du piquetage de la route et de l'implantation des ouvrages d'art et d'
assa
inissement (dalots, buses, pont, caniveaux et radiers submersibles) dans les travaux de b
itu
mage de la route Tanènè-Fria et Tanènè-Koba port, avec **Séricom Guinée SARL**
en Guinée.

LOGICIEL DE TRAVAIL :

Bureautique: Windows-Word-Excel, Ms Project

Architecture: Autocad 2D/3D, Artlantis, 3d Studio Max.

Calcul des structures: Robot structural et Analysis, Advance steel.

Topographie, Assainissement et routier: Covadis

3. LANGUES:

| Langue | Parlé, lu et écrit (Bon, moyen, médiocre) |
|---------------|--|
| Français | Bon |
| Anglais | Moyen |

DIVERS :

Permis de conduire : catégorie B

6. ATTESTATION :

Je soussigné, certifie, en toute conscience, que les renseignements ci-dessus rendent fidèlement compte de ma situation, de mes qualifications et de mon expérience. J'accepte que toute déclaration volontairement erronée puisse entraîner mon exclusion, ou mon renvoi si

j'ai été engagé.

Date: **05 Août 2019**