

MOUSSA HANNE



Détails personnels



0758857620



hannebireume05@gmail.com



7b boulevard Jourdan 75014 Paris

Logiciels

- Microsoft office
- AutoCad
- ArcGis
- QGIS
- Google Earth
- Global Mapper

Langues

- Français : Lu, parlé, écrit
- Wolof : : Parlé
- Anglais : Intermédiaire

Références

- Pr Ibrahima DIEDHIOU,
Directeur de l'ENSA ;
- ✉ idiedhiou@univ-thies.sn

PROFIL

Diplômé de l'Ecole Nationale Supérieure d'Agriculture (ENSA) de Thiès au titre ingénieur agronome de conception, option Génie Rural (GR). A travers le concours Agreenmob, j'ai pu intégrer aussi l'Institut national des sciences et industries du vivant et de l'environnement (AgroParisTech) en **domaine 1** : Productions, filières, territoire pour le développement durable.

COMPETENCES

- Capacité de travailler en équipe ;
- Irrigation sous pression et gravitaire ;
- Géotechnique : bonne maîtrise des aspects géotechniques ;
- Passation des marchés ;
- Gestion et maintenance des périmètres irrigués ;
- Structures hydrauliques et pistes rurales ;
- Assainissement et drainage agricole ;
- Conception des systèmes énergétiques durables ;
- Rédiger des rapports d'études ;
- Préparation et conduite d'enquêtes sur le terrain ;

EXPERIENCES PROFESSIONELLES



Février à juillet 2023 : responsable des travaux **Pararconsulting**.

- Clôture grillagée avec mur de soubassement ;
- Magasin stockage ;
- Guerite, toilettes ;
- Poulailleurs.



Mars 2022 : Stage à la Direction de Gestion et Planification des Ressources en Eau (DGPRE) pour l'obtention du diplôme d'ingénieur agronome de conception sur le thème : « Dynamique d'occupation du sol et évaluation de la recharge de la nappe des sables quaternaires des Niayes du Sénégal de 1981 à 2021 : cas de la dépression de Mboro ».

- Cartographier les périmètres irrigués en faisant une étude diachronique de son évolution ;
- Estimer la recharge de la nappe de 1981 à 2021 et,
- Analyser la dynamique de la Nappe.

- Mme. Dior DIALLO, Enseignant chercheur, chef du
- ✉ didi52@hotmail.com
- Dr. Mamadou Salif DIALLO, Enseignant chercheur Université Alioune Diop de Bambey ;
- ✉ mamadou.salif.diallo@aims-senegal.org

Centres d'intérêts

- Culture
- Recherche
- Sport
- Lecture

☀ **Octobre 2020** : Stage d'étude de la conduite d'une exploitation agricole à Thiès pour une durée de 30jours.

- Travaux agroécologiques ;
- Cartographie de la ferme ;
- Diagnostic général du système de production (végétale et animale) ;

☀ **Juin 2019** : Stage de découverte de structure à la SAED (Société Nationale d'Aménagement et d'Exploitation des Terres du Delta de Fleuve Sénégal et des Vallées du Fleuve Sénégal et de la Falémé) pour 15jours.

- Etude du mode de fonctionnement de la structure ;
- Identification du personnel et le rôle de chacun.
- Analyse financière prévisionnelle de projet agricole

☀ **Septembre 2017** : Stage d'initiation aux enquêtes socio-économiques dans un village (Ndione Matening) près de Bambey pour une durée de 21jours.

- Analyse socio-économique ;
- Etude des éléments relatifs au fonctionnement du système agricole de la zone.

FORMATIONS ET DIPLÔMES

2023 – 2024 : 2^{ème} année cycle ingénieur, domaine 1 : Productions, filières, territoire pour le développement durable.

Institut national des sciences et industries du vivant et de l'environnement (AgroParisTech)

2022 : Diplôme d'Ingénieur Agronome de conception, Option : Génie Rural ;

Ecole Nationale Supérieure d'Agriculture (ENSA) de Thiès ;

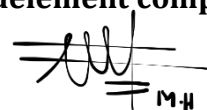
2015 - 2020 : Etudes d'agronomie (Spécialisation : Génie rural).

Ecole Nationale Supérieure d'Agriculture (ENSA) ;

2013-2015 : Baccalauréat Série scientifique mention A. Bien.

Lycée de Bambey.

Je, soussigné, certifie, en toute conscience, que les renseignements ci-dessus rendent fidèlement compte de ma situation, de mes qualifications et de mon expérience.



M.H.