



Mohamed Ansou Ndao

Recherche d'emploi dans le domaine de l'hydraulique, hydrologie et hydrogéologie

Diplômé de l'Institut National des Sciences appliquées de Rennes

Diplômé de l'Ecole National Supérieure d'Agriculture



21 Rue Trachel Nice



ndaoagrorek@gmail.com



0606458402

<https://www.linkedin.com/in/mohamed-ndao-31bb41207/>



om/in/mohamed-ndao-31bb41207/

Français



Anglais



### Stage de terrain

- Suivi et modélisation hydrologique dans le bassin versant de Reyran.
- Conception de courbe de tarage avec R
- Etude de périmètres de protection des captages d'eau

### Informatique

Pack Office (Word, Excel, Powerpoint)

Travail collaboratif (Google Drive)

Cartographie (Arcgis et Qgis)

HEC-HMS

Autocad

### Centre d'intérêt

- Associative : AEI,
- Sport : Endurance

## Formations

2022-2023 : Master 2 en science de l'eau à l'INSA (Institut National des sciences appliquées de Rennes, France.

2017-2021 : Ingénieur agronome option génie rural à l'ENSA (Ecole nationale Supérieure d'Agriculture), Sénégal.

2017 : Baccalauréat au Lycée de Mbacké, Série S2

## Expériences professionnelles

2023 : Syndicat des bassins versant Cailly Aubette Robec : Mémoire de fin d'étude sur la protection des captages contre les pollutions d'origine agricole.

- ✚ Synthèse des études hydrogéologique au niveau des captages ;
- ✚ Etude de la qualité de l'eau des captages
- ✚ Diagnostic des risques de pollutions diffuses
- ✚ Diagnostic des risques de pollutions ponctuelles
- ✚ Caractérisation des systèmes de production des exploitations agricoles
- ✚ Proposition d'un programme d'action agricole dans l'aire d'alimentation des captages des sources de Carville

2022 : Mairie de Touba Toul : Mémoire de fin d'étude sur la modélisation hydraulique du réseau d'AEP de Touba Toul

- ✚ Diagnostic des ouvrages hydrauliques du réseau d'AEP
- ✚ Modélisation hydraulique du réseau d'AEP avec EPANET
- ✚ Sectorisation du réseau d'AEP

2021 : TOUBA

- ✚ Diagnostic des ouvrages hydrauliques