



✉ abdramanebeguito@gmail.com

📄 Permis B

🚗 Véhicule personnel

📍 Toute la France et à l'international

☎ 07 53 41 12 84

## Atouts

Impliqué dans tout ce que j'entreprends

Dynamique, organisé, autonome et rigoureux avec esprit d'équipe.

## Compétences

Gestion de projets

Eau et Assainissement

Traitement de l'eau

Analyse ARD et AMDEC

Etude diagnostique du réseaux

Modélisation hydraulique et hydrogéologique

Dimensionnement des ouvrages hydraulique

Etude d'infiltrométrie : Matsuo...

Code de l'Environnement

Capacité rédactionnelle

## Informatique

SIG (Qgis, Arcgis), Autocad, Porteau, Canéo

Les outils et logiciels interne de SUEZ Eau

Word, Excel, Power point

## Langues

Français (Bilingue)

Arabe (Bilingue)

Anglais (B2)

## Centres d'intérêt

Internet, lecture et débat

Football et Jeux

## Nouradine ABDDRAMANE

Ingénieur Eau potable et Assainissement. Actuellement en alternance chez SUEZ Eau pour mon Master 2 Science de l'eau parcours traitement des eaux à l'université de Lille. (disponible et mobile à partir de septembre 2023)

## Expériences professionnelles avec attestations

### Alternant-chargé de Projets et Performance en Master 2 Science de l'eau

Depuis septembre 2022 **SUEZ Eau France** ANZIN Hauts-de-France

Plusieurs tâches à effectuer :

- Étudier la performance de l'usine de décarbonatation de Thiant par la nanofiltration,
- Suivre et animer les sujets sécurisation des sites de production de L'eau Du Valenciennois,
- Suivre la remontée d'information des purges automatiques sur l'application et l'intégration de ces données sur logiciel de supervision propre à SUEZ,
- Suivre le projet de récupération de l'eau d'évacuation des purges,
- Suivre et animer la diminution du goût du chlore de l'eau,
- Support technique pour différentes études et j'ai également participé avec un deuxième alternant, une étude d'optimisation de l'exploitation d'un champ captant.



### Stage-Master 1 - chargé des missions ARD (Analyse des Risques de Défaillances) des réseaux d'assaini

D'avril 2022 à août 2022 **SUEZ EAU FRANCE** Villeneuve-d'Ascq, Hauts-de-France

Pour le compte de deux Agences de SUEZ Eau dans la région Hauts de-France, j'ai réalisé les ARD sur différents systèmes de collectes d'eaux usées via un outil propre à SUEZ Eau.

L'étude s'est déroulée en quatre phases :

- Réaliser la pré-cotation des sites sensibles sur différents systèmes de collectes d'eaux usées ;
- Procéder à la cotation des organes des sites sensibles identifiés ci-avant (cette phase nécessitait une visite de terrain sur ces différents sites) ;
- Élaborer un plan d'action visant à limiter les impacts sur les éléments critiques identifiés lors de la cotation précédente ;
- Rendre un rapport détaillé à la collectivité, à l'Agence de l'eau, à la police de l'eau puis présenter la démarche à la collectivité.



### Stage-chargé d'étude AMDEC sur l'usine de production d'eau potable

D'avril 2020 à août 2020 **SAUR à 29, rue Chateaubriand 22130 Pluduno/France** .

AMDEC (Analyse des modes de défaillance, de leurs effets et de leur criticité). Ma mission consistait à faire une étude de risques de défaillance sur toute l'usine et le Barrage exploité.

- Il s'agit d'identifier et d'évaluer la criticité de tous les organes, puis de classer les équipements en fonction de leur niveau de criticité,
- Proposer des solutions pour mettre en place un plan de prévention en cas de dysfonctionnement des éléments les plus critiques susceptibles d'affecter l'usine.



### Stage BTS en Gestion et Economie de l'eau

De septembre 2018 à mars 2019 **Nestlé Waters Algérie SPA à Blida/Algérie** .

L'objectif, réduire les pertes d'eau au long de la chaîne de production et à garantir la conformité aux règles de l'entreprise. De plus, j'ai participé activement au projet d'interconnexion de deux forages de l'usine.



### Stage de perfectionnement deux semaines au Service Qualité

2018 **Nestlé Waters Algérie SPA à Blida/Algérie** .

## Formation

### Master 2 Science de l'Eau-parcours Traitement des Eaux en alternance

De septembre 2021 à septembre 2023 **Université de Lille Faculté des Sciences et Technologies/France** .



### Licence Professionnelle Protection de l'Environnement-Option Gestion des Eaux Urbaines et Rurales

De 2019 à 2020 **ENGEES (Ecole Nationale du Génie de l'Eau et de l'Environnement de Strasbourg) /France** .



### BTS Protection de l'Environnement-Option Gestion et Economie de l'Eau

De 2016 à 2019 **INSFP-IAA-Blida/Algérie** .

### Baccalauréat Scientifique serie D

De 2015 à 2016 **Lycée collège humanité de Sarh/Tchad** .