



# Lamine diop

## ingénieur eau et assainissement

Je suis à la recherche d'un emploi dans le domaine de l'eau et de l'assainissement

**Email**  
lamediodiop154@gmail.com

**Mobilité géographique**  
france

**Adresse**  
4 Place du Petit Paris  
Dieppe (76200)

**Numéro de téléphone**  
+33 7 53 92 17 06

**Permis de conduire**  
Permis B

## Langues

Français

Anglais

## Centres d'intérêt

Natation, Tennis de table, Football

## Diplômes et Formations

- université côte d'azur** **Nice**  
master 2 Hydraulique et gestion de projets environnementaux De 2022 à 2023
- université Gaston Berger** **senegal**  
Master Eau et Environnement De 2018 à 2020
- Universite Cheikh Anta DIOP** **senegal**  
Licence physique chimie et science de la matiere De 2014 à 2017
- Lycee camps marchands** **senegal**  
Baccalaurat science experimental (S2) De 2013 à 2014

## Expériences professionnelles

- commune d'agglomération Dieppe Maritime** **Dieppe**  
chargé d'opération eau et assainissement Depuis novembre 2023  
Mettre en œuvre des opérations de travaux d'eau potable d'assainissement et eaux pluviales :
  - Elaborer les programmes d'opérations et les avant-projets
  - Assurer le suivi des opérations, de la conception à la réception y compris la garantie de parfait achèvementSuivre l'exploitation du service assainissement eaux pluviales en lien avec des prestataires :
  - Programmer et organiser les prestations externes
  - Mettre en place des autorisations pour les activités existantes en lien avec un prestataire éventuel
  - Suivre la réalisation des travaux de mise en conformité et les résultats d'autosurveillance
  - Instruire les demande de Permis de Construction; certificat d'urbanisme...
  - contrôle de conformités des installation privée
  - Vérification a l'application de la PFAC
  - vérification des résultats ITV
  - compte rendu des chantier
- Hydropolis (entreprise de gestion et d'exploitation eau potable et assainissement de la commune de V** **Nice**  
Alternant SIG/Patrimoine/Modélisation Eau potable D'octobre 2022 à août 2023  
Intégration des plans de récolement des travaux et mise à jour des données d'exploitation avec le logiciel SIG visit anywhere
  - Modélisation du réseau d'eau potable
  - Participation aux petits travaux sur réseau/système de comptage/ aux arrêts d'eau
  - Enquête de terrain sur les compteurs d'eau
  - Participation aux diagnostics terrain et aux recherches de fuites
  - Evaluation des besoins en travaux
  - compte rendu chantier

## Compétences

Conducteur de travaux réseaux humides

Maitre d'ouvrage eau et assainissement

Gestion de projet

Suivi et diagnostic de réseau

Modélisation hydraulique urbaine

Dimensionnement de réseau

Hydraulique urbaine (gestion et exploitation eau potable et Assainissement)

Qualité et Traitement de l'eau

Analyse de données

## Informatique

Arcpole

Visit anywhere

SWMM

QGIS

PACK OFFICE

EPANET

## Expériences professionnelles

- **Département système énergétique et environnement IMT Atlantique** Nantes  
De mars 2022 à septembre 2022  
Evaluation de la qualité des eaux de réserves
  - Analyse et Suivi sur site des outils de mesure (paramètres physico-chimiques)
  - Suivi des volumes entrant et sortant et des débits journaliers
  - Etablissement d'une méthodologie de comparaison et de corrélation des données pour une interprétation des efficacités des solutions techniques
  - Rédaction d'un rapport scientifique d'étude

## Expériences professionnelles

- **Société dakaraise d'agroalimentaire et d'embouteillage (SODAGEM-PLANET)** senegal  
D'août 2021 à octobre 2021  
Assistant-Ingénieur exploitation eau potable
  - Paramétrage et diagnostique du réseau de production
  - Campagne de prélèvements des eaux de process
  - Traitement et analyses de conformité de la qualité physico chimiques et microbiologique des eaux de process

## Expériences professionnelles

- **CERES LOCUSTOX (laboratoire d'analyses physico-Chimiques de la qualité des eaux)** senegal  
De décembre 2020 à mars 2021  
Evaluation de la qualité physico chimique des eaux
  - Prélèvements et Echantillonnages des eaux
  - Analyses physico chimiques des eaux
  - Rédaction d'un rapport scientifique d'étude