

**CISSE Mahamadoun**  
**13 Passage des crayons 95800 Cergy**  
**Tél : 06 11 11 79 52**  
**E-mail : madouncisse@yahoo.fr**

**Age : 28 ans**

**Permis B & Voiture.**



## EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

**2018  
Novembre**

**Contrat de 3 Semaines - Releveur Itinérant au Service des eaux de fin d'Oise (SEFO) :**

- ✓ Pose de modules - télérelèves ; relève des compteurs d'eau ; petites réparations

**2018  
(Mars)**

**Stage de 6 mois Mars-Août 2018, Direction Technique SAUR, site R&D de la STEP de Nîmes :**

- ✓ Etude pilote d'un procédé membranaire AQUA-RM : impact des chlorures sur les performances hydrauliques et épuratoires :
  - Exploitation de 2 pilotes semi-industriels (1000 Eq et 50 Eq) : Pilotage, suivis spécifiques et liés au traitement des eaux usées ; planification et réalisation des essais ;
  - Analyses complètes des dysfonctionnements : mécanique, biologique, physico-chimique... ;
  - Amélioration et optimisation du process ;
  - Maintenance (circuits hydrauliques, pompes, surpresseurs, capteurs, etc.) ;
  - Suivi analytique des paramètres physico-chimiques et bactériologiques ;
  - Bilan technico-économique de l'exploitation du pilote (AQUA-RM).

**2017  
(Été)**

**Stage de 9 semaines à la mairie de Limoges (Direction de l'eau) :**

- ✓ Saisies des DT et DICT ; réponses aux dossiers de service d'urbanisme en matière de raccordement en eau usée et eau potable (Permis de construction, Certificat d'urbanisme, Déclaration préalable,) ;
- ✓ Visite de conformité en Assainissement collectif (utilisation des colorants) ;
- ✓ Visite de de conformité en Assainissement non collectif ;
- ✓ Apprentissage sur la station d'épuration de Limoges (Auto surveillance).

**2016  
Septembre**

**Stage de 2 semaines dans l'établissement public Territorial du Bassin de Dordogne (EPIDOR)**

- ✓ Etude du cours d'eau de Dordogne ;
- ✓ Enquêtes sur la vulnérabilité des bâtiments en zone inondable à Périgueux.

**2014  
(Mars)**

**Stage de 2 mois au Centre d'Enfouissement Technique de Corso (Algérie)**

- ✓ Contrôle et caractérisation des déchets ménagers et Assimilés
- ✓ Suivi de la qualité du lixiviat généré (sortie du casier et dans le bassin de lixiviat).

**2012  
(Mars)**

**Stage de 2 mois au Labo de la station d'épuration de Boumerdès (Algérie)**

- ✓ Exploitation et suivi analytique.

**2012  
(Août)**

**Stage de 2 mois à l'usine de production d'eau potable – Somagep s.a (Mali)**

- ✓ Optimisation du procédé.
- ✓ Analyse physico-chimique et bactériologie (référence de qualité et limité de qualité).

## FORMATIONS

**2018**

- Master (Professionnel) : Ingénierie et Gestion de l'Eau et de l'Environnement – Faculté de sciences et techniques – Université de Limoges.

**2014**

- Master (Recherche) : Génie de l'environnement (Procédés industriels) – Université de Boumerdès, Algérie.

**2012**

- Licence : Traitement des eaux – Université de Boumerdès, Algérie.

## COMPETENCES INFORMATIQUES

- Bureautique (Word, Excel, Power Point)
- SIG (QGIS), Micro station, AutoCAD

## LANGUES

- Français courant
- Arabe courant
- Anglais Passable

**LOISIR : Football, Natation, lecture.**