

# Cédric GOUTON

## Master en Sciences de l'Eau (eau/environnement)

**Né le :** 31/05/1993

**Célibataire**

**Contacts :** [cdric.gouton@gmail.com](mailto:cdric.gouton@gmail.com);

(+33) 06 21 60 19 42 ;

(+229) 99649092 ;

Cédric GOUTON (skype)

**Mobilité :** France et Bénin ; permis B

**Langues :** Français (courant), Fon (moyen), Anglais (moyen), Allemand (notions)

**Qualités :** sérieux, polyvalent, autonome et sociable

**Centres d'intérêt :** Sciences, Tennis, Cyclisme, Culture générale

### Diplôme :

**2018 :** Master en Sciences de l'Eau : Université Lumière Lyon 2

IREMIR (Ingénierie de la Restauration des Milieux et de la Ressource en Eau)

### Expériences professionnelles :

**2019 :** Stage professionnel (3 mois) : SONEB (Société Nationale des Eaux du Bénin), Cotonou (Bénin)

- Participation à des travaux sur le réseau d'eau (branchements, maintenance, contrôle) ; participation à des travaux administratifs

**2018 :** Assistance de laboratoire : (2 mois) : ENS (Ecole Normale Supérieure), Lyon

- Mise en œuvre d'une expérimentation sur la décomposition de lamelles de bois en chambre climatique

**2018 :** Etude (5 mois en alternance -Master 2) : CNRS (Centre National de la Recherche Scientifique), Lyon

- Caractérisation du bois mort dans le bassin versant de l'Arve pour trouver son origine géographique et évènementielle

**2017 :** Etude (6 mois -Master 1) : CNRS (Centre National de la Recherche Scientifique), Montpellier

- Caractérisation de l'évolution des représentations sociales de la gestion de l'eau potable dans la communauté de communes de Cèze-Cévennes

**2014 :** Etude (3 mois -Licence 3) : CENAGREF (Centre National de Gestion des Réserves de Faune), Kandi (Bénin)

- Caractérisation de l'habitat et usages ethnobotaniques de l'espèce arbustive « *Ximenia americana* » autour du parc du W

**2013 :** Stage (1 mois) : ONAB (Office National du Bois), Bohicon (Bénin)

- Connaissance des activités d'exploitation et de surveillance des parcelles forestières

**2012 :** Stage (2 semaines) : Inspection Forestière Ouémé-Plateau, Porto-Novo (Bénin)

- Connaissance des activités de carbonisation du bois dans la vallée de l'Ouémé

### Connaissances techniques

Modélisation hydraulique, dimensionnement de canalisations, identification de bois

### Compétences informatiques :

Pack OFFICE, QGIS, ARCGIS, R, PYTHON, ENVI, HEC RAS, AUTOCAD

### Publications :

**2018 :** Mesurer les apprentissages issus de dispositifs participatifs par les représentations sociales et territoriales : L'exemple de l'eau potable et de sa vulnérabilité au changement climatique ; Rapport de l'opération n° 45-2010. Programme ZABR. Garin, P., Girard, S., Honegger, A., Degache, A., Gouton, C., Pellen, M.