

Cédric GOUTON

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

Né le : 31/05/1993

Célibataire

Contacts : 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.