



CHARLIE PERRIER

Diplômé d'un Master en écologie aquatique et de deux Maitrises en Ecologie et Géographie, je souhaite apporter mes compétences pluridisciplinaires et mon expertise pour m'engager en faveur de la préservation des espèces et des milieux aquatiques.



06.44.88. 89. 65



charly.p63@orange.fr



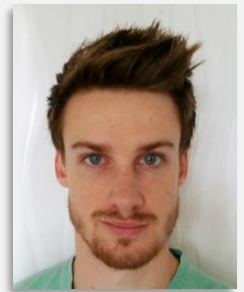
PERMIS : B / A2



11 Rue Ropartz-Morvan, 29680 Roscoff



Linked in : Charlie Perrier (Rapports d'études disponibles)



EXPERIENCE PROFESSIONNELLE :



AVRIL -SEPTEMBRE 2017 : Groupement de Fédérations de Pêche du Poitou-Charentes

Thématiques : **Continuité écologique / Pêches électriques / Migrateurs amphihalins**

Missions : *Pêches électriques, Sauvegarde de l'anguille européenne, Standardisation de protocoles d'échantillonnage, Rapports d'études, animations de réunions et d'évènements*

Type de contrat : Stage de fin d'études (Master2)

Durée : 6 mois



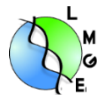
AVRIL - JUILLET 2016 : Bureau d'études HYDRECO GUYANE

Thématiques : **SIG / Ichtyologie / Législation sur l'eau / Indices biologiques**

Missions : *Analyse de la distribution des espèces par SIG, Traitement de bases de données*

Type de contrat : Stage de Master 1 prolongé

Durée : 4 mois



MAI - JUIN 2015 : Laboratoire Microorganismes Génome et Environnement

Thématiques : **Hydrobiologie / Interactions trophiques / Microbiologie / Cyanobactérie**

Missions : *Rédaction d'un protocole expérimental, Microscopie, Missions de carottage, etc.*

Type de contrat : Stage de Master 1

Durée : 2 mois



JUILLET - AOUT 2014 : Bureau d'études ASCONIT CONSULTANTS

Thématiques : **Pêches électriques / Ichtyologie / IBG-DCE / IBD**

Missions : *Opérateur sur pêches électriques et IBG-DCE, traitement de données, etc.*

Type de contrat : CDD

Durée : 2 mois



JUIN 2014 : Formation aux techniques d'échantillonnage de la biodiversité aquatique

Thématiques : **Pêches électriques / Mesures biométriques / IBG-DCE / IBD**

Type de contrat : Stage universitaire Hors-cursus

Durée : 3 Semaines



CURSUS UNIVERSITAIRE :

2016-2017 :



Master en Ecologie Environnement, Université d'Angers (*Mention Bien*)

mention Z.H.C.L. (Zones Humides Continentales et Littorales)

Cours suivis : *Diagnostic environnemental, SIG, Eco-ingénierie, Droit de l'environnement*

2015-2016 :



Maitrise en Géographie et Aménagement, Université d'Angers (*Mention Bien*)

mention P.U.S.M. (Paysages Urbains, Stratégies et Médiations)

Cours suivis : *Analyses par SIG, Gestion des risques, Projets Audio-visuels, Développement durable*

2014-2015 :



Maitrise en Ecologie Environnement, Université Blaise Pascal de Clermont-Ferrand

mention F.R.E.M.A.C. (Fonctionnement et Restauration des Ecosystèmes Aquatiques Continentaux)

Cours suivis : *Statistiques, Génétique des populations, Bassin versant, Limnologie, Chimie de l'eau*

2013-2014 :



Licence de Biologie, Université Blaise Pascal de Clermont-Ferrand

mention B.O.P.E. (Biologie des Organismes, des Populations et des Ecosystèmes)



EMPLOIS ANNEXES :

2017 : Agent de Crie et Agent de production (Intérim, *en cours*)

2015 : Gestionnaire d'une base de Ski Nautique (2 mois)

2012 - 2013 : Coursier (2mois)

2011 : Vendeur d'articles de sport chez DECATHLON (2 mois)



LOGICIELS :

R, Xlstat
(Statistiques)

Adobe
Premiere
(Montage vidéo)

QGis
(Cartographie)

Pack
Office

GIMP
(Graphisme)

Blender
AUTOCAD
(3D)



LANGUES :



Français (langue maternelle)



Anglais (courant, niveau B2)



Espagnol (Niveau Bac)



LOISIRS :



Tir à l'arc



Voyages



Photographie



Guitare

Cinéma



Moto



Dessin



Sports de glisse

Vie Associative :



Association naturaliste étudiante **PEGAZH** :
Chargé de communication / Designer / Animateur Scolaire



Association **PETITS DEBROUILLARDS** :
Animateur Scientifique pour jeune public (en Formation)

