



Martin QUILLOT

Né le 30 janvier 1996

Adresse : 15 lot les Magnolias, route de Corbas,
69360 ST SYMPHORIEN D'OZON

Tel : 06 48 24 60 31

E-mail : martin.quillot@orange.fr

Compétences et connaissances :

- Relevés, gestion et traitement de données (SIG, statistiques)
- Écologie générale, écologie des communautés, écologie végétale et écologie microbienne
- Hydromorphologie
- Pédologie et identification de zones humides
- Capacités rédactionnelles (mémoire, DCE, plans de gestion, DIG, fiches techniques...)
- Bases en zoologie et botanique
- Connaissances des acteurs et politiques publiques
- Méthodologie scientifique
- Travail en équipe

Compétences transversales et outils :

- Anglais : compréhension orale, écrite et pratique écrite très correcte, pratique orale moyenne

Très bonne connaissance et utilisation quotidienne :

- QGIS
- ArcGIS Online et FieldMaps
- Excel
- Word
- PowerPoint

Connaissance correct et utilisation ponctuelle :

- ArcGIS Desktop
- Logiciel R
- Logiciel ENVI (Télédétection)

Parcours universitaire :

2020 : Master Sciences de l'Eau, parcours Ingénierie de la Restauration des Milieux et de la Ressource en eau IREMIR (Université Lyon 2)

2018 : Licence Sciences de la Vie, parcours Biodiversité (Université Lyon 1)

2016 : DUT Génie Biologique, spécialité Agronomie (Université Lyon 1)

Expériences professionnelles :

Novembre 2020 à Octobre 2021 : CDD de Technicien milieux aquatiques au Symcéa (révision des DIG pour le plan de gestion Canche, création d'un suivi des travaux effectué via ArcGIS Online et Fieldmaps à des fins de bilan mensuels ou annuels, suivi et mise en place de marchés publics, expertises têtes de bassin, suivi thématique zones humides...)

Avril à Septembre 2020 : Stage de 2nde année de Master au Syndicat Mixte Canche et Authie (Symcéa), « État des lieux écologique et hydromorphologique du bassin versant de la Canche dans le cadre de la révision du S.A.G.E. » (recherche, tri et traitement de données SIG, d'indicateurs biologiques et hydromorphologiques)

Mars à Août 2019 : Stage de 1^{ère} année de Master au Département de la Loire, « Définition d'une stratégie de gestion des artères désaffectées du canal du Forez » (inventaires de terrain et SIG, classification et propositions de gestion)

Avril à Août 2016 : Stage de fin d'étude (DUT) puis CDD dans l'entreprise Héliantis Expérimentations, domaine de l'expérimentation variétale (maïs, colza, blé, orge...)

Centres d'intérêt :

- Randonnée (GR20 complet en juillet 2021, randonnées diverses dans le Vercors, Chartreuse et autres massifs)
- Escalade (difficulté et blocs, occasionnellement en falaise)

Qualités :

- Volontaire
- Rigoureux
- Sens du service
- Polyvalence et pluridisciplinaire
- Autocritique