



Candidature à l'offre d'emploi : Chargé de missions techniques



27 rue de Sevry
89550 HERY
anthony.daguin97@hotmail.fr

06.79.34.39.56
24 ans
Permis B + véhicule

DAGUIN Anthony

FORMATION

COMPÉTENCES LINGUISTIQUES ET INFORMATIQUES

Informatique :

- Obtention du C2i en 2017
- Notions de base des logiciels de bureautique : Open office, LibreOffice, Excel, PowerPoint, Word, Paint
- Notions de base des logiciels R, Qgis et MapInfo

Langues :

- Anglais : notions
- Anglais scientifique : notions
- Espagnol : notions

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

- Lecture de romans policiers (Maxime Chattam, Dan Brown), de revues (Sciences et vie)
- Pratique de la natation pendant 3 ans
- Pratique de la plongée sous-marine (niveau 1, plongeur encadré à 40m, depuis 6 ans)
- Jardinage
- Membre du conseil d'administration d'une association de nettoyage de la nature

<p><u>2020/2021</u> : Master 2 Qualité de l'eau, des sols et traitement (Université de Franche-Comté, Besançon)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fonctionnement et écologie des milieux aquatiques - Aménagement et gestion - Réglementation sur l'eau - Transferts de polluants - Ingénierie écologique
<p><u>2018/2020</u> : Master mention sciences de la terre et des planètes, environnement ; parcours Sol, Eau, Milieux, Environnement (Université de Bourgogne, Dijon).</p> <ul style="list-style-type: none"> - sciences du sol - conservation, biodiversité - gestion de projet - droit de l'environnement
<p><u>2015/2018</u> : Licence sciences de la vie, de la terre et de l'environnement (Université de Bourgogne, Dijon).</p> <ul style="list-style-type: none"> - géomorphologie - climatologie - océanographie - hydrogéologie

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

<p><u>Avril-Septembre 2021</u> : Stage à la Fédération de l'Yonne pour la Pêche et la Protection des Milieux Aquatiques, Auxerre (89).</p> <ul style="list-style-type: none"> - Participation et analyse d'inventaires piscicoles exhaustif selon la méthode de De Lury - Analyse de l'habitat (Méthode tronçon, Indice d'Attractivité Morphodynamique) - Analyse du compartiment macro-benthique (Protocoles IBGN, IBG-DCE, Mag20) - Synthèse chronique de données (physico-chimique, piscicole, macrobenthique) - Rédaction d'un mémoire et d'une note de synthèse - Mise en relation des caractéristiques du milieu avec la truite fario
<p><u>Février-juillet 2020</u> : Stage à la Direction Régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement, Mâcon (71)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Conduite d'une étude - Autonomie - Rédaction de projets d'arrêtés préfectoraux complémentaires - Gestion du travail - Relationnel avec les exploitants
<p><u>Avril-Juin 2019</u> : Stage à la Direction Régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement, Auxerre (89)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Construction et analyse d'une base de donnée - Présentation des résultats - Autonomie - Relation publique - Gestion du temps et du travail
<p><u>Été 2018 et 2019</u> : Préparateur de commandes, Société Milbox Nespoli (89)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Polyvalence - Travail en autonomie - Gestion du temps - Travail en équipe