



QUENTIN PIONNEAU

INGENIEUR / CHARGE
D'ETUDES

Téléphone : 06 28 07 91 92
quentin-pionneau@hotmail.fr
12, rue du Moulin, 94 000 Créteil

PROFIL PERSONNEL

Diplômé de master en sciences de l'environnement en alternance à l'Agence de l'eau Seine Normandie, je recherche un poste d'ingénieur ou de chargé d'études eau/environnement en Ile-de-France

COMPÉTENCES ET SAVOIR-FAIRE

- analyse statistique et cartographie de données, gestion de projet, analyse physico-chimique environnementale, suivre un protocole scientifique, analyser des échantillons solides, liquides gazeux et consigner les résultats, communiquer des résultats, traitement des eaux,...

- Travail en équipe, capacités de synthèse et de rédaction, autonomie, rigueur

INFORMATIQUE

ArcGIS / QGIS / R / Pack Office Word Excel
Powerpoint (Mac/Windows)

LANGUES

Anglais courant (TOEIC 820/990)
Espagnol niveau baccalauréat

INTERÊTS ET LOISIRS

nature et paysages,
cyclo-randonnée / cyclotourisme,
escalade,
randonnée,
sports de glisse (skate, snowboard, surf)

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Apprenti chargé d'études (2018 - 2019)

Agence de l'eau Seine Normandie (Nanterre)

- Surveillance de la qualité des eaux du bassin Seine-Normandie
- Traitement, analyse et cartographie des données
- Rédaction d'un bilan sur la contamination par les pesticides
- Elaboration d'un outil informatique d'analyse des données

Stage de Métrologie (avril 2018)

Master 1 - Etang de Berre/Istres

- Prélèvement d'eau, de sol et d'air
- Analyse physico-chimique de polluants (eau, air, sol)
- Diagnostic de la pollution et proposition de solutions

Stage d'Ingénierie Ecologique (avril-mai 2017)

Institut d'Ecologie et des Sciences de l'Environnement

- Recherche bibliographique
- Prélèvement et identification de la faune du sol
- Analyse statistique de la biodiversité
- Rédaction de mémoire de recherche

Stage d'Ecologie (avril-mai 2016)

Institut d'Ecologie et des Sciences de l'Environnement

- Suivi de populations (mésanges)
- Analyse statistique

Professeur particulier (2015-2016)

- Préparation du bac S SVT et Physique-Chimie

FORMATION

2017-2019

**Master Sciences et Génie de l'Environnement Parcours
Systèmes Aquatiques et Gestion de l'Eau**

Mention Très Bien

(Ecole des Ponts et Chaussées - Université Paris 12 - Université
Paris-Diderot)

2016-2017

**Master 1 Biodiversité Ecologie Evolution Parcours
Patrimoine Naturel et Biodiversité**

Mention Bien (Université de Rennes I)

2013-2016

**Licence Sciences de la Vie et de la Terre Parcours
Biologie-Environnement**

Mention Bien (Université Paris 12)

2013 - Baccalauréat S - SVT - Mention Très Bien

EXPÉRIENCE PERSONNELLE

**Juin - Septembre 2020 - Randonnée longue distance à
vélo** - Tour de France par les voies vertes (5000 km)