



# AMANDINE BARUL

Désirant évoluer dans le secteur de l'eau, je m'efforce d'accomplir mes missions avec détermination, dans le respect des consignes et recommandations de mes supérieurs. Je fais preuve d'autodidaxie et j'ai une forte capacité à acquérir de nouvelles connaissances, notamment dans l'apprentissage de l'utilisation de logiciels informatiques.

## COORDONNÉES

06.90.09.54.39

Amandine.barul@gmail.com

Route de Rocroy NORD,  
Val de l'Orge  
97119 Vieux-Habitants

## INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Permis B + véhicule  
Disponibilité immédiate

## COMPÉTENCES

- Gestion de données et Base de données
- Planification des interventions
- Synthèse et rédaction de documents
- Suivi de traitement (pose de capteurs, interprétations de données)
- Cartographie
- Logiciels : Excel (avancé) et Pack Office, QGIS (Avancé), AquaTIC, Adobe illustrator, Canva, etc.

## LANGUES

Anglais, Intermédiaire avancé (B2)  
Créole, Bilingue

## CENTRES D'INTÉRÊTS

Dessin, activités manuelles, photographie, plongée sous-marine, etc...

## EXPERIENCE

### CHARGÉE DES PRÉLÈVEMENTS ET DE LA GESTION DE DONNÉES

Juil 2022 - Actuel

Office De l'Eau Guadeloupe, Basse-Terre (971)

- Assurer la logistique des prélèvements; Élaboration de plannings; Génération et réception de demandes et résultats d'analyses informatisées (DAI/RAI); Stockage, validation et bancarisation de données; Élaboration de fiches techniques terrain, Participation à la mise en place d'action corrective; Rédaction de rapports d'intervention et d'activités.

### APPRENTI TECHNIQUE ET EXPLOITATION

Jan - Sept 2021

SAUR, Serris (77)

- Suivi des réactifs AEP sur différents contrats (création d'un fichier de suivi transmis aux exploitants et intégration de ces données dans une BDD); Mise en place du volet H2S du diagnostic permanent (Pose de capteurs, suivi des traitements existants, préconisations); Diag fuites d'air comprimés, Mise à jour de conventions; suivi des arrêtés sécheresse.

### STAGE DE FIN DE LICENCE (BGSTU)

Jan - Fév 2020

GEOSCIENCES Montpellier, Laboratoire de géologie, Pointe-à-pitre (971)

- Interprétation de lignes sismiques; Identification d'unités sismiques; Mise en place de modèles d'évolution d'un bassin versant.

## FORMATION

### DE GÉOMATIQUE ET METIERS DE L'EAU

En cours

École nationale du génie de l'eau et de l'environnement de Strasbourg (ENGEES)

### NIVEAU LICENCE PROFESSIONNELLE RESSOURCES ET QUALITÉ DE L'EAU

Sept 2021

Sorbonne Université, Campus Pierre & Marie Curie (75)

### LICENCE BIOLOGIE GÉNÉRALE, SCIENCES DE LA TERRE ET DE L'UNIVERS (BGSTU)

Juin 2020

Université de Antilles, Campus de Fouillole, Pointe-à-pitre (971)

### PREMIERE ANNÉE COMMUNE AUX ÉTUDES DE SANTÉ

Juin 2017

Université Paris Descartes, Paris-V (75)

### ÉCOLE PRÉPARATOIRE AUX GRANDES ÉCOLES

Juin 2016

Université Paris Diderot, Cours Diderot (75)

### BACCALAURÉAT SCIENTIFIQUE, SPÉ SCIENCES DE LA VIE ET DE LA TERRE

Juin 2015

Lycée général et technologique Gerville-Réache, Basse-Terre (971)