



✉ malcie@hotmail.fr

☎ 0661126932

📍 19 rue des champs elysées,  
94250, Gentilly

## COMPETENCES

Titulaire du permis B  
depuis 2015

Informatique : Maîtrise  
du Pack office,  
Programmation sous  
fortran et R

Communication : Bon  
relationnel, aisance à  
l'oral

Théorique : Hydrologie  
et Hydrogéologie,  
Physique du sol, Chimie  
analytique, Statistique

## LANGUES

Français  
*Langue maternelle*

Anglais  
*Courant*

## INTERETS

Les voyages

Le théâtre

Le cinéma

La littérature

La gastronomie

Les travaux manuels

L'Environnement

# Malcie Baduel

24 ans, étudiante en Sciences et génie de l'Environnement. De nature souriante, engagée et autonome, mes expériences professionnelle variées me permettent une adaptation rapide à tout nouvel environnement. Passionnée de voyages, la préservation de nos ressources naturelles et des espaces naturels sont primordiaux pour moi.

## FORMATION

### Master 2 Systèmes aquatiques et Gestion de l'eau

Université de Paris/Université Paris-Est Créteil/Ecole des ponts et  
chaussées

2021 - Present

Paris 75013, Créteil 94000 et  
Champs sur marne 77420

### Master 1 Sciences et Génie de l'Environnement-Mention Bien

Université de Paris/Université Paris-Est Créteil

2020 - Present

Paris 75013 et Créteil 94000

### Licence en Mécanique et mineur Environnement - Mention assez bien

2020

Paris, Campus Pierre et Marie  
Curie, 75005

### Baccalauréat général série scientifique - Mention assez bien

Lycée Claude Monet

2015

Paris, 75013

## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

### Professeur particulier de maths et physique (de la 3ème à la terminale)

Anacours

01/2021 - Present

Paris

### Restauration

Les gourmandises des berges, Matsuri, Rocky's Pizza, Pigglys  
Supermarket, La brigade, Les deux colombes

2015 - Present

Paris/Alice Springs (Australie)

## PROJETS UNIVERSITAIRES

Etude pour la mise en place de poubelle à tri sur le campus Pierre et Marie Curie  
(2018 - 2020)

- ▣ Dans le cadre d'un stage effectué lors de mon enseignement en mineur Environnement à Sorbonne université, nous avons étudié la possibilité de mettre en place un système de tri accessible à tous les étudiants sur l'ensemble du campus.
- ▣ Ce projet n'a malheureusement pas pu aboutir suite aux difficultés qu'a engendrées la crise sanitaire.

Stage de terrain (06/2021)

- ▣ Stage effectué lors de mon master 1. Etude de la qualité de l'air, de l'eau, des sols et de l'activité microbiologique aux abords de la station d'écologie forestière de Fontainebleau.
- ▣ Soutenance : Evolution des teneurs en Pb dans les sédiments des mares du site des platnières entre 2000 et 2021, à proximité de l'autoroute A6