

Afin de concilier les compétences et connaissances que j'ai acquises lors de mon parcours dans les domaines de l'environnement, de l'éducation et de l'animation, j'ai exercé un an en tant qu'animateur environnement sur une communauté de communes de l'ouest lyonnais. En parallèle de la gestion du service de collecte des déchets et du développement du réseau de compostage partagé sur les communes, j'ai organisé et participé à des événements portant sur le développement durable et élaboré et mis en œuvre des animations dans des écoles sur le thème des déchets. A présent, je suis à la recherche d'un emploi me permettant de me consacrer pleinement à l'éducation et à la sensibilisation à l'environnement et au développement durable.

 jean.malandain91@orange.fr

 06 19 46 69 33

17 rue Pailleron 69004 Lyon 

## Expériences

**Depuis Décembre 2020**

**Bénévole**

*Animations dans des écoles sur le monde des abeilles*  
Rucher pédagogique des gones, Lyon (69)

**Octobre 2019 – Octobre 2020**

**Animateur environnement**

*Organisation d'événements en lien avec le développement durable, animations dans des écoles sur le thème des déchets, développement du réseau de compostage partagé*  
Communauté de Communes des Vallons du Lyonnais (CCVL), Vaugneray (69)

**8 mois / 2018 - 2019**

**Professeur des écoles stagiaire**

Ecole primaire Audrey Hepburn, Lyon (69)

**7 mois / 2016 - 2017**

**Service civique**

*Contribution aux activités éducatives, pédagogiques et citoyennes d'une école primaire*  
Ecole primaire Ernest Renan, Villeurbanne (69)

**1 an et demi / 2015 - 2016**

**Ingénieur d'étude stagiaire / Ingénieur d'étude**

*Investigations environnementales*  
Bureau d'étude en environnement Golder Associates, Lyon (69)

## Cursus

**2017 - 2018**

**Master 1 Métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation (MEEF)**

Université Claude Bernard, Lyon (69)

**2013 – 2015**

**Master Sciences de la Terre et de l'Environnement, eaux souterraines**

*Spécialisé dans les sites et sols pollués, l'hydrogéologie et l'assainissement*  
Université Joseph Fourier, Grenoble (38)

**3 mois / 2013**

**Stage en laboratoire**

*Instrumentation et traitement de données lors de l'étude de l'écoulement des courants de gravité en pente courbée*  
Laboratoire des écoulements géophysiques et industriels (LEGI), Grenoble (38)

**2012 – 2013**

**Licence physique mécanique géosciences**

Université Joseph Fourier, Grenoble (38)

**2009 - 2012**

**Classe préparatoire aux grande écoles**

*Filière mathématiques physiques (MP)*  
Lycée François 1<sup>er</sup>, Le Havre (76)

## Compétences

**Conception d'activités pédagogiques**

**Animation**

**Connaissances environnementales**

**Logiciels bureautique : word, excel, powerpoint**

**Logiciels de modélisation (feFlow) et SIG (surfer)**

**Anglais : Oral**



**Ecrit**



**Permis B + Véhicule personnel**

**Formation PSC1**

## Loisirs

**Voyages :** Etats-Unis, Japon, Sénégal, Roumanie

**Sport :** Natation, tennis, course à pieds, escalade

**Cinéma, lecture**