

Lemasson

Pierrick



168 avenue de Luminy, 130009
Marseille

Pierrick.lemasson@etu.univ-amu.fr

(+33) 670439243

[Site WEB](#)

[Linkedin](#)

Parcours "Couplage Physique et
Biogéochimique"

UE (Second semestre)

- Mesure en Mer
- Cycles biogéochimiques globaux
- Modélisation 3D Océanique
- Océanographie physique
- OPB 204

UE (Troisième semestre)

- Cycle du carbone et du climat
- Optique marine et biogéochimie
- Approche lagrangienne
- Flux, interface air-mer
- Analyse des signaux en océanographie
- OPB 303 et 308

Étudiant

M1 Sciences de la Mer Aix Marseille

Parcours "Océanographie Physique et Biogéochimique"

Formation

- Année 2021-2022 : Validation Master 1 Sciences de la mer de l'Université Aix-Marseille - Mention Très bien -
- De 2018 à 2021 : Obtention de la double licence Chimie-Biologie de l'Université Valrose NICE - Mention bien -
- Avril 2019 : Obtention du diplôme PSC1 (Prévention et Secours Civiques niveau 1).
- Juin 2018 : Obtention du baccalauréat à l'issue d'un cursus général scientifique option science de l'ingénieur - Mention Très Bien -

Plaquette de formation :

[Parcours "Couplage Physique et Biogéochimique détails UE](#)

Informatique :

- Connaissance en : Python, Fortran, Matlab, Bases en R
- Modèle Océanique : CROCO
- Création de site Web (HTML5, CSS, WordPress)
- Année 2020 : Élaboration site internet dédié à une association étudiante ([BDEValrose.fr](#))

Expériences Professionnelles & Associatives

- Juillet 2022 : Suivi de sportifs américains à l'Alpes d'Huez
- Mai 2019 - Juin 2021 : Membre association étudiante « BDE Valrose »
Postes de responsable de projet, Vice-président puis Président.
- Juillet 2019/2021 : Animateur surveillant de baignade: Colonie de 2 semaines organisée par le CIE Thales à Notre Dame des monts/Arèche-Beaufort (Jeunes de 8-13ans).
- Été 2018 : Animateur Stagiaire Colonie organisée par l'association « Voyageurs des cimes » + Poste employé polyvalent au restaurant « Long Beach » sur la Croisette (1 mois)