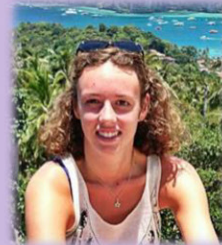


Alice Blanckaert



Née à Lille
Le 04/08/1994

Email: alice.blanckaert@skema.edu

FORMATION

2018 – 2019

Paris – France
Sorbonne Université

Master Biologie Intégrative et Physiologie
Parcours Biologie et Bioressources Marines
Mention Bien

2014 – 2017

Brisbane – Australie
University of Queensland

Bachelor Biologie Marine avec Honours Class I
Février 2016 – Décembre 2017
Honours: “Variation in the elemental stoichiometry of the coral-zooxanthellae symbiosis”
Encadrants: Prof John Pandolfi, Prof Catherine Lovelock

Sophia Antipolis – France
Skema Business School

Septembre 2014 – Décembre 2015

2012 – 2014

Lille – France
Lycée Faidherbe

Classe Préparatoire aux Grandes Écoles
Biologie, Chimie, Physique et Science de la Terre
Admissible aux écoles Polytech’

2011 – 2012

Lille – France
École Jeaninne Manuel

Baccalauréat Option Européenne, Mention Très Bien

EXPERIENCE

2019 En cours

Monaco
Centre Scientifique de Monaco

Stage : « Effet d’un enrichissement en nitrate sur le stress oxydant du corail scleractiniaire, *Pocillopora damicornis*, soumis à diverses conditions environnementales. »
Encadrants : Dr Christine Ferrier-Pagès, Dr Renaud Grover.
Dosage de peroxydation des lipides, nitrotyrosine et capacité anti-oxydante.
Mesures de photosynthèse, calcification, concentration en chlorophylle, densité des dinoflagellés, assimilation des nitrates et maintien de coraux en aquarium.

2017

Brisbane - Australie
University of Queensland

Projet : « Variation in the elemental stoichiometry of the coral-zooxanthellae symbiosis. »
Encadrants: Prof John Pandolfi, Prof Catherine Lovelock
Dosage de Phosphore, Meta-analyse de donnée tiré de publication, Analyse des taux de carbone, azote et phosphore

2014

Ao Nang – Thaïlande
ProjectAbroad

Volontariat en conservation marine
Reforestation des mangroves, Nettoyage des plages
Évaluation de la biodiversité des récifs coralliens

LANGUES

Français : Langue maternelle
Anglais : Parlé couramment

COMPETENCE

R, MS Office
Plongée : PADI Rescue Diver