

Julia

Watson



Tél : 06 40 05 34 09

@ :  
julia.watson@etu.univ-lyon1.fr

29/10/2000

Français, anglais  
(bilingue), allemand  
(A2)

### Formations :

**2022 – 2023** : Master 2 Environmental and muscle physiology - Université Claude Bernard Lyon 1

**2021 - 2022** : Master 1 Biologie intégrative et physiologie - Université Claude Bernard Lyon 1

**2020 – 2021** : Licence 3 en physiologie animale - Université Claude Bernard Lyon 1

**2018-2020** : Licence 1 et 2 de biologie / écologie - Université Savoie Mont Blanc

**2017** : BAC S mention bien, section européenne anglais - Lycée Lamartine Mâcon

### Expériences professionnelles :

**Décembre 2022-juin 2023** : Stage au LEHNA (campus de la Doua) en collaboration avec the University of Glasgow : Mécanismes reliant le stress chronique, l'énergétique et le vieillissement chez des cailles sélectionnées pour des niveaux d'émotivité hauts ou bas

Tuteur : Antoine Stier

**Janvier/février 2022** : Stage au LEHNA (campus de la Doua) : Relations allométriques de 3 tissus chez les oiseaux : muscle squelettique, cœur et foie

Tuteurs : Jessica Barbe et Damien Roussel

**Juin 2021** : Stage au Laboratoire CARMEN (Pierre Bénite) : immunohistochimie sur adipocytes de souris

Tutrice : Assia El Jafaari. Co-autrice: *Adipose tissue-derived mesenchymal stem cells mediate PD-L1 overexpression in white adipose tissues of obese individuals, resulting in T-cell dysfunction: A link between severe COVID-19 and obesity?* A. El Jaafari et al., 2021