

Till Panfiloff

Étudiant Master 2 bioinfo@lyon

■ Scolarité

- 2016–2017 **Master 2 Bioinformatique moléculaire, méthodes et analyses : bioinfo@lyon**, *Université Claude Bernard Lyon 1*, Data Mining (master Data Science) – Machine learning (master Data Science) – Programmation orientée objet – Méthodes et analyses des données Génomiques – Bioinformatique Structurale (master Biochimie)–Étique et droits logiciels – Anglais – stage en cours au Laboratoire d'InfoRmatique en Image et Systèmes d'information (LIRIS) et au Laboratoire d'Écologie des Hydrosystèmes Naturels et Anthropisés (LEHNA).
- 2015–2016 **1^{re} année en Master Écosciences option Modélisation et Informatique du vivant**, *Université Claude Bernard Lyon 1*, Analyse et modélisation des systèmes biologiques – Analyse de données expérimentales en biologie – Analyse de données : classification, graphes et réseaux – Informatique théorique et Pratique – Biologie évolutive – Interactions durables et parasitisme – Bioinformatique et Modélisation – Microorganismes et fonctionnement des écosystèmes – Anglais – 7 Semaines de stage au Laboratoire d'InfoRmatique en Image et Systèmes d'information (LIRIS) et au Laboratoire d'Écologie des Hydrosystèmes Naturels et Anthropisés (LEHNA).
- 2014–2015 **3^{me} année de licence Modélisation et Informatique du Vivant [Obtention du diplôme]**, *Université Claude Bernard Lyon 1*, Mathématiques appliqué à la biologie – Bio-Informatique – Bio-math et modélisation – Bio-statistiques – Génétique et dynamique des populations – Biologie et écologie des organismes – Évolution – Écologie microbienne – Anglais.
- printemps **3^{me} année de licence Biologie des Organismes et des Populations [UE**
2014 **Conduite de projet]**, *Université Claude Bernard Lyon 1*, Quatre mois de stage au Laboratoire de Biométrie et Biologie Évolutive (LBBE) et au laboratoire d'Écologie et Neuro-Éthologie Sensorielles (ENES)..
- automne **Voyage linguistique en Russie, Moscou, Naltchik, Caucase russe**, Perfectionnement
2013 de ma connaissance du Russe, expédition sportive.
- 2012–2013 **2^{me} année de Classes Préparatoires aux Grandes Écoles**, *Lycée Thiers Marseille*, Option Biologie, Chimie, Physique, et Sciences de la Terre, option facultative programmation (Matlab, Python).
- 2011–2012 **1^{re} année de Classes Préparatoires aux Grandes Écoles**, *Lycée Thiers Marseille*, Option Biologie, Chimie, Physique, et Sciences de la Terre, option facultative programmation (Matlab).
- 2011 **Obtention du baccalauréat - option S.V.T**, *Lycée portes de l'Oisans, Vizille (38)*.