**PORTET Anaïs**

Formations :

-2013/2014 - Master 2 BIMoPoDD (Biologie Intégré des Molécules aux Populations et Développement Durable) spécialité recherche GE (Génomique Environnementale) - Université de Perpignan (UPVD)

-2012/2013 - Master 1 BIMoPoDD recherche GE - UPVD

-2009/2012 - Licence Biologie-Écologie mention biologie - UPVD

Expériences Professionnelles :

-2014 - (en cours) - Thèse - Rôle de la réponse immunitaire cellulaire innée dans le polymorphisme de compatibilité sur le modèle *Biomphalaria glabrata / Schistosoma mansoni* - sous le co-encadrement de Benjamin GOURBAL et Richard GALINIER - Laboratoire IHPE (Interaction Hôtes-Pathogènes Environnement) UMR 5244 - UPVD

-2014 - Stage Master 2 - 6 mois - Les bases moléculaires de la spécificité immunitaire chez Biomphalaria glabrata (Approche de séquençage de novo de transcriptome) - sous la direction de Benjamin GOURBAL - Laboratoire IHPE UMR 5244 - UPVD

Laboratoire IHPE UMR 5244

58 avenue Paul Alduy

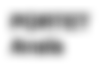
66860 Perpignan

06.72.90.45.33 [anais.portet@univ-perp.fr](mailto:anais.portet@univ-perp.fr)

-2013 - Stage Master 1 - 3 mois - Le support cellulaire du priming immunitaire chez Biomphalaria glabrata - sous la direction de Benjamin GOURBAL - Laboratoire IHPE - UMR 5244 - UPVD

-2012 - Stage volontaire - 5 semaines - Immunité des Invertébrés - sous la direction de Benjamin GOURBAL - Laboratoire IHPE - UMR 5244 - UPVD

-2012 - Stage d’initiation au milieu professionnel - 1 semaine - Immunité des Invertébrés - sous la direction de Benjamin GOURBAL - Laboratoire IHPE - UMR 5244 - UPVD



Informatique :

et

-logiciels scientifiques maîtrisés

Galaxy / FlowJo / CLC Sequence Viewer 6 / Cluster / Java TreeView

-logiciel scientifiques connus

R / MeV / Gepard

Diplômes autres :

-CLES 1 anglais - 2012

-C2I niveau 1 - 2009

Centres d’intérêts :

-Les sciences en général

-La musique, tout style confondu

-Le sport, dont la danse (modern, jazz), le ski, le rugby …