



P

Novembre 2016

L'Observatoire Hommes-Milieux *Littoral méditerranéen* (<http://www.ohm-littoral-mediterraneen.fr/>) est un dispositif de recherche du CNRS qui a pour mission d'observer et d'étudier l'urbanisation et les pressions anthropiques sur les littoraux méditerranéens de la France. Ses travaux se concentrent sur 4 sites côtiers qui sont : le littoral marseillais, le Golfe d'Aigues-Mortes, les côtes de Balagne et l'étang de Biguglia (Corse). Réunissant de multiples partenaires (acteurs scientifiques, collectivités locales, services de l'Etat, etc.), l'OHM organise les conditions favorables à la mise en place de projets de recherche collaboratifs sur ces sites d'étude et maintient une base de données destinée à capitaliser les connaissances acquises et permettre les recherches.

Le stage proposé s'intègre dans les projets QHytMed (

et

financés par l'OHM

Littoral méditerranéen et soutenus par la Ville de Marseille. Ces études s'intéressent toutes deux aux fréquentations, aux activités et à la perception de la qualité de plages urbaines situés en Méditerranée. Depuis 2013, des comptages et des enquêtes sont organisés simultanément sur diverses plages localisées à Marseille et à Palavas-les-Flots (Hérault). Une campagne identique sera reconduite en 2017 sur 3 plages de Marseille.

L'objectif du stage est triple : 1) compléter et analyser les données de fréquentations issues des comptages et des prises de vues photographiques horaires réalisées en 2016 ; 2) analyser les données de l'enquête par questionnaires et comparer les situations observées à Marseille et Palavas ; et 3) participer à la campagne 2017 (comptage et enquête) à Marseille.

-
- Etudiant(e) de Master 2 avec de bonnes compétences en traitements de données statistiques en sciences humaines et sociales ;
 - Connaissances des méthodes de l'enquête sociologique (conception, traitement quantitatif, analyse de contenu) ;
 - Connaissances des problématiques littorales ;
 - Capacité à communiquer, à travailler en équipe et force de proposition ;
 - Autonomie, organisation, méthode et rigueur.

: à partir de mars 2017
5 mois

P

P

laboratoire ESPACE, unité mixte de recherche 7300 du CNRS
UMR ESPACE CNRS/Aix-Marseille Université, Technopole de l'environnement Arbois
Méditerranée, avenue Louis Philibert, 13545 Aix-en-Provence cedex 04
gratification légale au taux en vigueur au 01/01/2017 (environ 550 € /mois)
: Samuel ROBERT, chercheur CNRS

La candidature, composée d'un CV et d'une lettre de motivation, est à envoyer
par courriel à samuel.robert@univ-amu.fr ET marie-laure.tremelo@univ-amu.fr.