

CONDITIONS D'EXERCICE

Laboratoire : SIAME EA 4581, équipe d'Anglet.

Site web : siame.univ-pau.fr

Directeur de thèse : Domenico Gallipoli (SIAME)

Co-encadrement : C. Perlot-Bascouès (SIAME) - Valérie Desauzier (C2MA)

Lieu : SIAME (Anglet) - C2MA (Pau)

Date début : 01 octobre 2016

Durée : 3 ans

Employeur : Université de Pau et des Pays de l'Adour (UPPA)

Salaire mensuel brut : 1685 €

Possibilité d'avenant doctoral enseignement.

N.B. : un co-financement de la bourse doctorale est suscité auprès de l'ADEME.

LES COLLABORATIONS DE RECHERCHE

Ce projet sera mené en étroite collaboration entre le laboratoire SIAME à Anglet (spécialisé dans les éco-matériaux pour la construction) et le Centre des Matériaux C2MA de l'école des Mines d'Alès à Pau (expert dans le domaine de l'impact des matériaux sur la qualité de l'air). La société TERREAL propose de partager son savoir-faire industriel et son retour d'expérience en aidant à la conception du système de paroi.

COMPETENCES REQUISES

Le candidat devra être titulaire ou en cours d'obtention d'un master 2 ou diplôme équivalent.

Le candidat devra posséder des connaissances dans le ou les domaines suivants :

- Sciences et Génie des Matériaux
- Chimie analytique
- Génie Civil

Une expérience de stage recherche en laboratoire ou dans une cellule R&D sera appréciée.

CONSTITUTION DU DOSSIER DE CANDIDATURE, DATE LIMITE DE DEPOT

- CV
- Lettre de motivation
- Relevé de notes post-bac (Bac+1 à Bac+5)

DATE LIMITE DE DEPOT DU DOSSIER :

20 mars 2016