



FICHE DE POSTE PR 2015

GENIE CIVIL

❖ Profil enseignement

Filières de formation concernées :

Toutes les formations en lien avec le Génie Civil : formation initiale en 2 et 3 IC (département STPI), en 4 et 5 GC, formation continue GC, formation par apprentissage GC.

Objectifs pédagogiques :

Le candidat aura principalement une charge d'enseignement dans le domaine des matériaux de construction (CM, TD et TP) et pourra être amené à intervenir dans d'autres domaines du génie civil.

Il est attendu que le candidat s'investisse activement dans les tâches administratives liées à la formation initiale ou à la formation continue, ainsi que dans les instances de l'établissement.

❖ Profil recherche

Laboratoire d'accueil : Laboratoire Matériaux et Durabilité des Constructions (EA 3027)

Le candidat interviendra principalement dans le domaine de la caractérisation expérimentale des matériaux de construction du Génie Civil et principalement ceux à matrice minérale ; il devra avoir des compétences et une expérience significative lui permettant d'appréhender les performances des matériaux de génie civil sous plusieurs angles : de leur mise en œuvre aux problèmes de fonctionnalité en service et de durabilité à long terme.

Dans sa thématique spécifique, la personne recrutée devra prendre en charge les besoins en animation de recherche, en montage et pilotage de projets, et en encadrement de chercheurs. Elle devra également s'investir dans les instances du laboratoire.

Contacts :

Enseignement : F. DUPRAT Directeur du Département GC (05 61 55 99 05) - duprat@insa-toulouse.fr

Recherche : G. ESCADEILLAS, Directeur du LMDC (05 61 55 74 98) - gilles.escadeillas@insa-toulouse.fr