

IUT Toulouse Auch Castres
Service RH
CAMPAGNE ATER 2025-2026

ATER CNU : 60

Département : Génie Civil Construction Durable

Laboratoire : Laboratoire Matériaux et Durabilité des Constructions

PROFIL ENSEIGNEMENT :

Mots clés (obligatoire) : Génie civil construction durable

Caractéristique/Titre du profil (obligatoire) : Enseignement dans le domaine du génie civil : topographie, structures, matériaux, réseaux, activités transversales (encadrement de projets, suivi de stages, PPP, forum, JPO...)

Descriptif (**150 caractères max**) (obligatoire) : Génie civil, topographie, structures, matériaux, réseaux, activités transversales (encadrement de projets, suivi de stages, PPP, forum, JPO...)

PROFIL RECHERCHE :

Mots clés (obligatoire) : Génie Civil, Matériaux de construction, structures civiles, bâtiments, énergie, méthodes expérimentales et modélisation

Caractéristique/Titre du profil (obligatoire) : Recherche dans le domaine des matériaux et des structures du Génie Civil

Descriptif (**150 caractères max**) (obligatoire) :

Le candidat, de profil Génie Civil, devra s'intégrer dans les activités du Laboratoire Matériaux et Durabilité des Constructions.

PERSONNES A CONTACTER (obligatoire) :

Enseignement : Nom : Sandrine Geoffroy

Adresse courriel : sandrine.geoffroy@iut-tlse3.fr

Téléphone : 05 62 25 88 44

Recherche : Nom : Jean-Paul Balayssac

Adresse courriel : jean-paul.balayssac@insa-toulouse.fr

Téléphone : 05 67 04 88 79