

Fiche mise à jour le 01/04/2021 ▣

201023985G : ER1 - Modélisation et caractérisation multi-échelle des problèmes couplés (Ali ZAOUI) - Equipe interne

Responsables

Le responsable ne souhaite pas publier ses coordonnées. Le responsable ne souhaite pas publier ses coordonnées.

Adresse :

Site : <https://www.lgcge.fr/recherches/equipes-de-recherche/er1/>

Descriptif : Aucun

Ecole(s) doctorale(s) de rattachement : non renseignée

Rattachée au(x) thème(s) de recherche suivant(s) : non renseigné

Liens avec d'autres structures :

Participe à :

- [Unité mixte 201019043K - LGCgE LABORATOIRE GÉNIE CIVIL ET GÉO-ENVIRONNEMENT](#) (lien exclusif (appartenance complète))

Contact:

Année de création :2010

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC : non renseigné.

Domaine scientifique :

- 8 : Sciences pour l'ingénieur 2010

Etablissements ▣

test
ARTOIS -
Université
Artois **Etablissement**
Image not found or type unknown (établissement référent
tutelle à partir
de 2010)

Historique

- Libelle(s) de structure
 - 05/03/2021 : Modélisation et caractérisation multi-échelle des problèmes couplés