

Fiche mise à jour le 13/01/2022 ■

200412238P : GeM INSTITUT DE RECHERCHE EN GÉNIE CIVIL ET MÉCANIQUE - Unité de recherche

Responsables

Directeur - Ahmed LOUKILI à partir du 01/01/2022

Ahmed.Loukili@EC-Nantes.fr

Directeur-adjoint - Frédéric JACQUEMIN à partir du 01/07/2012

dir-adjoint - Ouali AMIRI à partir du 01/01/2022

[Ouali AMIRI <Ouali.Amiri@univ-nantes.fr>](mailto:Ouali.Amiri@univ-nantes.fr)

dir-adjoint - Marc FRANCOIS à partir du 01/01/2022

Marc.Francois@univ-nantes.fr

Adresse : 1 rue de la Noë 44321 NANTES CEDEX 3

Site : <http://gem.ec-nantes.fr>

Descriptif : Aucun

Ecole(s) doctorale(s) de rattachement :

- SCIENCES DE L'INGENIERIE ET DES SYSTEMES (SIS)
- SCIENCES POUR L'INGENIEUR, GEOSCIENCES, ARCHITECTURE (SPIGA)
- MECANIQUE, THERMIQUE ET GENIE CIVIL

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

Liens avec d'autres structures :

Aucun

Contact: Katia.Coussin@ec-nantes.fr

Année de création :2004

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC : non renseigné.

Domaine scientifique :

- 8 : Sciences pour l'ingénieur 2004

Etablissements

	Nantes Université - Nantes	
test	Université (UMR 6183) (établissement tutelle à partir de 2012)	Etablissement référent
	EC. CENTRALE NANTES - Ecole	
test	Centrale de Nantes (UMR 6183) (établissement tutelle à partir de 2012)	
	CNRS - Centre national de la recherche scientifique	
test	(UMR 6183) (établissement tutelle à partir de 2017)	

Historique

- Filiation

Structure(s) mère(s) :

- LABORATOIRE DE GENIE CIVIL DE NANTES-SAINT NAZAIRE
- LABORATOIRE DE MECANIQUE ET MATERIAUX (LMM)
- LABORATOIRE D'APPLICATIONS DES MATERIAUX A LA MECANIQUE (LAMM)

- Libelle(s) de structure

- 18/09/2015 : Institut de recherches en génie civil et mécanique
- 19/02/2013 : INSTITUT DE RECHERCHES EN GÉNIE CIVIL ET MÉCANIQUE
- 19/02/2013 : GeM

- Responsable

- 01/07/2012 - 31/12/2016 : Laurent STAINIER (Dir)
- 01/01/2012 - 31/08/2012 : Arnaud POITOU (DIR)
- 01/01/2008 - 31/12/2011 : Arnaud POITOU (DIR)
- 01/01/2004 - 31/12/2007 : Pierre-Yves HICHER (DIR)

- Label et Numéro d'établissement

- 18/09/2015 : **UMR 6183**
Nantes Université - Nantes Université (UMR 6183)
- 04/04/2012 : **UMR 6183**
EC. CENTRALE NANTES - Ecole Centrale de Nantes (UMR 6183)
- 04/04/2012 : **UMR 6183**
CNRS - Centre national de la recherche scientifique (UMR 6183)

- Classement scientifique ERC

- 2008 - 2011 : PE8- Products and Processes Engineering : Product and process design, chemical, civil, environmental, mechanical, vehicle engineering, energy processes and relevant computational methods
- 2004 - 2007 : PE8- Products and Processes Engineering : Product and process design, chemical, civil, environmental, mechanical, vehicle engineering, energy processes and relevant computational methods

- Etablissements

- 2012 - 2021 : NANTES- Université Nantes
- 2004 - 2011 : EC. CENTRALE NANTES- Ecole Centrale de Nantes
- 2008 - 2011 : INRIA- Institut national de la recherche en informatique et automatique