Fiche mise à jour le 08/03/2022 ■

200810763U: SCALE Sciences Appliquées à l'Environnement - Structure collaborative

## Responsables

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

Adresse: Université de Rouen Place Emile Blondel 73821 Mont Saint Aignan Cedex

Site: https://scale.univ-rouen.fr/fr

**Descriptif :** Les recherches menées au sein de la SFR SCALE (Sciences Appliquées à L'Environnement) se focalisent sur un site-atelier majeur à l'échelle européenne comprenant la basse vallée de Seine, son estuaire, son continuum plateau-bassin versant et son domaine côtier, ou des sites équivalents à l¿étranger. Les études s'inscrivent dans les problématiques « développement durable, changement planétaire et écosystème », et s'intègrent dans la zone atelier (ZA) Seine. La SFR SCALE propose des recherches sur les environnements aquatique et tellurique qui intègrent les impacts des activités humaines d'origine industrielle, agricole, sylvicole ou urbaine.

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

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

Liens avec d'autres structures :

Regroupe:

- Unité mixte 200012210B Morphodynamique Continentale et Côitère (lien non exclusif)
- <u>Unité propre 200415092S CENTRE D'ETUDES DES TRANSFORMATIONS DES ACTIVITES PHYSIQUES ET SPORTIVES</u> (lien non exclusif)
- Unité mixte 200812294H IDENTITE ET DIFFERENCIATION DE L'ESPACE, DE L'ENVIRONNEMENT ET DES SOCIETES (lien non exclusif)
- Unité mixte 201220340L LABORATOIRE ONDES ET MILIEUX COMPLEXES (lien non exclusif)
- Unité propre 199213409P ETUDE ET COMPREHENSION DE LA BIODIVERSITE (lien non exclusif)
- Unité mixte 201420894E Stress Environnementaux et BIOsurveillance des milieux aquatiques UMR I-02 SEBIO (lien non exclusif)

Contact: Cecile.tremege@univ-rouen.fr

Année de création :2008

Site ESR:

• Normandie Université, depuis le 01/01/2008

#### **Classement scientifique ERC:**

• LS9: Biotechnology and Biosystems Engineering: Biotechnology using all organisms, biotechnology for environment and food applications, applied plant and animal sciences, bioengineering and synthetic biology, biomass and biofuels, biohazards

## **Domaine scientifique:**

- 8 : Sciences pour l'ingénieur 2008
  3 : Sciences de la terre et de l'univers, espace 2008

# Etablissements

est mage not found	ROUEN - Université Rouen (FED 4116) (établissement tutelle à partir de 2008)	Etablissement référent
	LE HAVRE -	
	Université Le	
est	Havre (FED	
	4116)	
mage not found	(établissement	
	tutelle à partir	
	de 2008)	
	CNRS -	
	Centre	
	national de la	
est	recherche	
	scientifique	
mage not found	(FR <sup>e</sup> 3730) <sup>n</sup>	
	(établissement	
	tutelle à partir	
	de 2016)	

CAEN -

Université de

test

Caen

Normandie

Image not found (etablissement tutelle à partir de 2021)

#### Historique

• Libelle(s) de structure

○ 12/12/2008 : SCIENCES APPLIQUEES A L'ENVIRONNEMENT

o 12/12/2008 : SCALE

• Responsable

o 01/01/2008 - 31/12/2011 : Robert LAFITE (DIR)

• Label et Numéro d'établissement

o 28/11/2017 : **FR 3730** 

CNRS - Centre national de la recherche scientifique (FR 3730)

○ 12/12/2008 : **FED 4116** 

ROUEN - Université Rouen (FED 4116)

○ 12/12/2008 : **FED 4116** 

LE HAVRE - Université Le Havre (FED 4116)