Fiche mise à jour le 24/10/2023

200720475E: ALISTORE-ERI ALISTORE-ERI - Structure collaborative

Responsables

Directeur - Christian MASQUELIER à partir du 01/01/2018

christian.masquelier@u-picardie.fr

Directeur-adjoint - Robert DOMINKO à partir du 01/02/2018

robert.dominko@ki.si

Directeur-adjoint - Patrik JOHANSSON à partir du 01/02/2018

patrik.johansson@chalmers.se

Adresse: UNIV PICARDIE JULES VERNE, LRCS CNRS UMR6007, 33 rue Saint-Leu 80039 AMIENS CEDEX 1

Site: http://alistore.eu
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 :

Regroupe:

- Unité mixte 199017451S Institut de chimie de la matière condensée de Bordeaux (lien non exclusif)
- Unité mixte 199911771D CENTRE INTERUNIVERSITAIRE DE RECHERCHE ET D'INGÉNIÉRIE DES MATÉRIAUX (lien non exclusif)
- Unité mixte 201220281X Laboratoire réactivité et chimie des solides UMR CNRS 7314 (lien non exclusif)
- Unité mixte 200711918D Institut Charles Gerhardt Montpellier (lien non exclusif)

Contact: christian.masquelier@u-picardie.fr

Année de création :2007

Site ESR: Aucun

Classement scientifique ERC: non renseigné.

Domaine scientifique :

• 4 : Chimie 2007

Etablissements

CNRS -Centre national de la recherche test **Etablissement** scientifique référent Image not found (FRe3104)ⁿ (établissement tutelle à partir de 2007) AMIENS -Université Picardie Jules-Verne test Amiens Image not found (Etablissement participant à partir de 2016)

- Libelle(s) de structure
- Responsable

Historique

- Label et Numéro d'établissement
 - o 23/05/2012 : **FR 3104**

AMIENS - Université Picardie Jules-Verne Amiens

o 23/05/2012 : **FR 3104**

CNRS - Centre national de la recherche scientifique (FR 3104)