

Fiche mise à jour le 29/08/2022 ■

201822730H : L2CM Laboratoire Lorrain de Chimie Moléculaire - Unité de recherche

Responsables

Dir - Andréea PASC à partir du 01/10/2021

andreea.pasc@univ-lorraine.fr

Adresse : Université de Lorraine - Faculté des Sciences et Techniques - Boulevard des Aiguillettes BP 239 54506 VANDOEUVRE LES NANCY

Site : www.l2cm.univ-lorraine.fr

Descriptif : Nouvelle unité par restructuration de l'UMR 7565 SRSMC suite à la création du LPCT

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

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

- Hétérocycles et Matériaux Fonctionnels (HeMaF) et Molécules et Systèmes Bioactifs (MoLSyBio)

Liens avec d'autres structures :

Participe à :

- [Structures Fédératives de Recherche 200519852L - Institut Jean Barriol](#) (lien non exclusif)

Contact: l2cm-dir@univ-lorraine.fr;

Année de création :2018

Site ESR :

- Lorraine, depuis le 01/01/2018

Classement scientifique ERC :

- PE4 : Physical and analytical chemical sciences : analytical chemistry, chemical theory, physical chemistry/chemical physics

Domaine scientifique :

- 4 : Chimie 2018

Etablissements

test LORRAINE -
Université de
Lorraine
(UMR 7053) **Etablissement
référent**
Image not found or type unknown (établissement
tutelle à partir
de 2018)
CNRS -
Centre
national de la
test recherche
scientifique
Image not found or type unknown (UMR 7053)
(établissement
tutelle à partir
de 2018)

Historique

- Filiation
Structure(s) mère(s) :
 - Structure et Réactivité des Systèmes Moléculaires Complexes
- Libelle(s) de structure
 - 14/02/2018 : L2CM
- Responsable
 - 01/01/2018 - 30/09/2021 : Philippe GROS (DIR)
 - 01/01/2021 - 30/09/2021 : Andreea PASC (dir-adj)
- Label et Numéro d'établissement
 - 01/10/2021 : **UMR 7053**
LORRAINE - Université de Lorraine (UMR 7053)

- 20/02/2018 : **UMR 7053**
CNRS - Centre national de la recherche scientifique (UMR 7053)
- 19/02/2018 : **UMR 7053 7053**
LORRAINE - Université de Lorraine (UMR 7053)