

Fiche mise à jour le 09/12/2021 ■

201521263B : ICMN Interfaces Confinement Matériaux et Nanostructures - Unité de recherche

Responsables

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

Adresse : 1 b, rue de la férolierie 45071 ORLEANS CEDEX 2

Site : <http://www.icmn.cnrs-orleans.fr>

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 :

- [Structures Fédératives de Recherche 200621838R - RMN Grand Bassin Parisien hauts champs](#) (lien non exclusif)

Contact: christophe.sinturel@cnrs-orleans.fr

Année de création :2015

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC :

- PE5 : Synthetic Chemistry and Materials : New materials and new synthetic approaches, structure-properties relations, solid state chemistry, molecular architecture, organic chemistry

Domaine scientifique :

- 4 : Chimie 2012
- 2 : Physique 2012

Etablissements

	ORLEANS - Université Orléans (UMR 7374) (établissement tutelle à partir de 2015)	Etablissement réfèrent
test	CNRS - Centre national de la recherche scientifique (UMR 7374) (établissement tutelle à partir de 2015)	

Historique

- Libelle(s) de structure
 - 05/01/2016 : UMR 7374 Interfaces Confinement Matériaux et Nanostructures
 - 13/02/2015 : UMR 7374 - Interfaces, Confinement, Matériaux et Nanostructures
 - 13/02/2015 : ICMN
- Responsable
- Label et Numéro d'établissement
 - 28/10/2015 : **UMR 7374**
ORLEANS - Université Orléans (UMR 7374)
 - 28/10/2015 : **UMR 7374**
CNRS - Centre national de la recherche scientifique (UMR 7374)