

Fiche mise à jour le 01/02/2021 ▣

201420765P : PHENIX PHysicochimie des Electrolytes et Nanosystèmes Interfaciaux - 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.

Adresse : 4 place Jussieu 75252 PARIS CEDEX 05

Site : <http://www.phenix.cnrs.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 :

Aucun

Contact: phenix-dir@sorbonne-universite.fr

Année de création :2014

Site ESR :

- Alliance Sorbonne Université, depuis le 01/01/2018

Classement scientifique ERC :

- PE3 : Condensed matter physics : structure, electronic properties, fluids, nanosciences, biological physics

Domaine scientifique :

- 4 : Chimie 2014
- 2 : Physique 2014

Etablissements ▣

test
Image not found of type unknown
CNRS -
Centre
national de la
recherche
scientifique
(UMR 8234)
(établissement
tutelle à partir
de 2014)
SORBONNE
UNIV. -
Sorbonne
test Université **Etablissement**
Image not found of type unknown (UMR 8234) **référent**
(établissement
tutelle à partir
de 2018)

Historique

- Filiation
Structure(s) mère(s) :
 - PHYSICOCHIMIE DES ELECTROLYTES, COLLOÏDES ET SCIENCES ANALYTIQUES
- Libelle(s) de structure
 - 24/10/2014 : PHENIX
- Responsable
 - 01/01/2014 - 31/12/2018 : Didier DEVILLIERS (DIR-ADJ)
 - 01/01/2014 - 31/12/2018 : Pierre LEVITZ (DIR)
- Label et Numéro d'établissement
 - 10/01/2018 : **UMR 8234**
SORBONNE UNIV. - Sorbonne Université (UMR 8234)
 - 24/10/2014 : **UMR 8234**
CNRS - Centre national de la recherche scientifique (UMR 8234)
- Etablissements

o 2014 - 2017 : PARIS 6- Université Pierre et Marie Curie Paris 6