

Fiche mise à jour le 13/03/2026 ▣

200523824D : Interactions Aérosols-Rayonnement - Equipe interne

Responsables

Responsable - Hervé HERBIN à partir du 01/01/2026

Adresse : Bâtiment P5 campus Cité Scientifique 2 Avenue Jean Perrin 59650 Villeneuve d'Ascq

Site : <http://www-loa.univ-lille.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 :

- [Unité mixte 199812847C - UMR 8518 - LOA - Laboratoire d'optique atmosphérique](#) (lien exclusif (appartenance complète))

Contact: philippe.goloub@univ-lille.fr

Année de création :2005

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC :

- PE10 : Earth System Science : Physical geography, geology, geophysics, atmospheric sciences, oceanography, climatology, cryology, ecology, global environmental change, biogeochemical cycles, natural resources management

Domaine scientifique :

- 3 : Sciences de la terre et de l'univers, espace 2005

Etablissements ▣

test
CNRS -
Centre
national de la
recherche

Image not found of type unknown
scientifique
(établissement
tutelle à partir
de 2005)

test
LILLE -
Université de
Lille (EPE) **Etablissement**

Image not found of type unknown
(établissement **référent**
tutelle à partir
de 2005)

Historique

- Libelle(s) de structure
- Responsable
 - 01/01/2020 - 31/12/2025 : Philippe GOLOUB ()
- Etablissements
 - 2005 - 2021 : LILLE- Université de Lille