

Fiche mise à jour le 07/04/2026 ▣

201023980B : MPGM - METALLURGIE PHYSIQUE ET GENIE DES MATERIAUX - Equipe interne

Responsables

Responsable - Charlotte BECQUART à partir du 01/01/2026

Responsable - Matthieu TOUZIN à partir du 01/01/2026

Adresse : Université de Lille - Cité Scientifique - Bâtiment C6 59650 Villeneuve d'Ascq

Site : <http://umet.univ-lille1.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 201019109G - UMR 8207 - UMET - Unité Matériaux et Transformations](#) (lien exclusif (appartenance complète))

Contact: secretariat-umet@univ-lille1.fr

Année de création :2010

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC :

- PE8 : Products and Processes Engineering : Product and process design, chemical, civil, environmental, mechanical, vehicle engineering, energy processes and relevant computational methods

Domaine scientifique :

- 4 : Chimie 2010

Etablissements ▣

test CNRS - Centre national de la recherche scientifique (établissement tutelle à partir de 2010)

test CLI - Centrale Lille Institut (établissement tutelle à partir de 2010)

test INRAE - Institut national de recherche pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement (établissement tutelle à partir de 2010)

test LILLE - Université de Lille (EPE) **Etablissement référent** (établissement tutelle à partir de 2010)

Historique

- Libelle(s) de structure

- 04/03/2021 : METALLURGIE PHYSIQUE ET GENIE DES MATERIAUX
- Responsable
 - 01/01/2010 - 31/12/2025 : Ingrid PRORIOLE SERRE ()
 - 01/01/2010 - 31/12/2025 : Ludovic THUINET ()
- Etablissements
 - 2010 - 2021 : LILLE- Université de Lille