

Fiche mise à jour le 05/02/2021 ▣

199223917L : MITEC Microtechnology and Instrumentation for Thermal And Electromagnetic Characterization - Equipe interne

Responsables

Adresse : IEMN LCI - Avenue Poincaré - CS 60069 59650 Villeneuve d'Ascq

Site : <https://www.iemn.fr/la-recherche/les-groupes/mitec>

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 199812849E - UMR 8520 - Institut d'Electronique, de Microélectronique et de Nanotechnologie](#) (lien exclusif (appartenance complète))

Contact: tuami.lasri@univ-lille.fr

Année de création :1992

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC :

- PE7 : Systems and communication engineering : Electrical, electronic, communication, optical and systems engineering

Domaine scientifique :

- 9 : Sciences et technologies de l'information et de la communication 1992

Etablissements ▣

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

Image not found of type unknown

tutelle à partir
de 1992)

test CNRS -
Centre
national de la
recherche
scientifique

Image not found of type unknown

(établissement
tutelle à partir
de 1998)

test CLI -
Centrale Lille
Institut
(établissement

Image not found of type unknown

tutelle à partir
de 2015)

test UPHF -
Université
Polytechnique
Hauts de
France

Image not found of type unknown

(établissement
tutelle à partir
de 2020)

test JUNIA -
JUNIA -
Grande école
d'ingénieur de
LILLE
Image not found or type unknown
(établissement
tutelle à partir
de 2020)

Historique

- Libelle(s) de structure
 - 05/02/2021 : MITEC
 - 05/02/2021 : MITEC
 - 05/02/2021 : Microtechnology and Instrumentation for Thermal! And Electromagnetic Characterization
- Etablissements
 - 1992 - 2021 : LILLE- Université de Lille