



Vous êtes ici :

▫ **LTM - Laboratoire des technologies de la**
Accueil **microélectronique**

RAPPORT D'ÉVALUATION | FR



LTM - Laboratoire des technologies de la microélectronique

Type : Rapport d'évaluation des unités de recherche

Campagne d'évaluation : 2019-2020 (vague A) - **Publié le :** 15/04/2020

Établissement(s) concerné(s) : Centre national de la recherche scientifique - CNRS, UGA - Université Grenoble Alpes

Domaine(s) disciplinaire(s) de recherche : Sciences et technologie (ST) ; ST2 Physique

Domaine(s) scientifique(s) : 5 - Biologie, médecine et santé ; 9 - Sciences et technologies de l'information et de la communication

Panel(s) ERC : PE3 Condensed matter physics: structure, electronic properties, fluids, nanosciences ; PE3 Condensed matter physics: structure, electronic properties, fluids, nanosciences, PE7 Systems and communication engineering: electronic, communication, optical and systems engineering

Nom des équipes de l'unité : Nanomaterials and integration ; Plasma etching ; Advanced Lithography ; Micronanotechnology for health

Mot(s) clé(s) : Nanotechnologies ; matériaux avancés ; patterning ; internet des objets ; biosanté.



Rapport Hcéres - LTM - Laboratoire des technologies de la microélectronique

(351.45 Ko) - PDF (/sites/default/files/media/downloads/a2021-ev-0383493r-der-pur210019283-031058-rf.pdf)

Télécharger le fichier