



Vous êtes ici :

Accueil > Rechercher une publication

> **CIMAP - Centre de recherche sur les ions, les matériaux et la photonique**

RAPPORT D'ÉVALUATION | FR



CIMAP - Centre de recherche sur les ions, les matériaux et la photonique

Type : Rapports des entités de recherche

Campagne d'évaluation : 2015-2016 (vague B) - Publié le : 25/07/2016

Établissement(s) concerné(s) : École nationale supérieure d'ingénieurs de Caen - ENSICAEN , Centre national de la recherche scientifique - CNRS , Université de Caen Normandie - UNICAEN , Commissariat à l'énergie atomique et aux énergies alternatives - CEA

Domaine(s) disciplinaire(s) de recherche : Sciences et technologie (ST) ; Sciences de la vie et de la terre (SVE) ; ST2 Physique ; SVE2 Biologie Cellulaire, Imagerie, Biologie Moléculaire, Biochimie, Génomique, Biologie Systémique, Développement, Biologie Structurale

Domaine(s) scientifique(s) : 2 - Physique ; 5 - Biologie, médecine et santé ; 4 - Chimie

Panel(s) ERC : PE3 Condensed matter physics: structure, electronic properties, fluids, nanosciences; PE2 Fundamental constituents of matter: particle, nuclear, plasma, atomic, molecular, gas, and optical physics

Nom des équipes de l'unité : AMA; MADIR; SIMUL; LARIA; PM2E; NIMPH; MIL; LIOA

Mot(s) clé(s) : interactions ions-matière; irradiation; instrumentation; laser; SVE2_1



Rapport Hcéres - CIMAP - Centre de recherche sur les ions, les matériaux et la photonique

(52.82 Ko) - PDF (/sites/default/files/media/publications/depot-evaluations/B2017-EV-0141720U-S2PUR170012441-016382-RF.pdf)

Téléchargez le fichier