

L2C - Laboratoire Charles

Vous êtes ici : Accueil Coulomb

RAPPORT D'ÉVALUATION | FR

L2C - Laboratoire Charles Coulomb

Type: Rapport d'évaluation des unités de recherche

Campagne d'évaluation : 2013-2014 (vague E) - Publié le : 06/09/2014

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

Domaine(s) disciplinaire(s) de recherche : Sciences et technologie (ST) ; ST2 Physique ; ST5 Sciences pour l'ingénieur

Domaine(s) scientifique(s): 2 - Physique; 8 - Sciences pour l'ingénieur

Nom des équipes de l'unité: Theoretical Physics,Soft Matter,Services communs,Physics of the Glassy State,Individual low dimensional carbon structures,Nanomaterials,Hybrid and Nanostructure materials,Semi conductors: graphene, wide band gap and photovoltaic,Terahertz Spectroscopy and Quantum Metrology,Physics of the Photon, Exciton and Spin,BioNanoNMRI

Rapport Hagres: - L2C - Laboratoire Charles Coulomb (504.88 Ko) - PDF (/sites/default/files/media/publications/rapports_evaluations/pdf/E2015-EV-0342321N-S2PUR150008434-005643-PDF (/sites/default/files/media/publications/pdf/E2015-EV-0342321N-S2PUR150008434-005643-PDF (/sites/default/files/media/publications/pdf/E2015-EV-0342321N-S2PUR150008434-005643-PDF (/sites/default/files/media/publications/pdf/E2015-EV-0342321N-S2PUR150008434-005643-PDF (/sites/default/files/media/publications/files/default/files/media/publications/files/default/files/media/publications/files/default/files/media/publications/files/default/files/media/publications/files/default/files/media/publications/files/default/files/media/publications/files/default/files/media/publications/files/default/files/media/publications/files/default/files/media/publications/files/default/files/media/publications/files/default/files/media/publications/files/default/files/default/files/default/files/default/files/default/files/default/files/default/files/default/files/default/files/default