



□ ICS - Institut Charles

Vous êtes ici : Accueil **Sadron**

RAPPORT D'ÉVALUATION | FR

FR

## ICS - Institut Charles Sadron

Type : Rapport d'évaluation des unités de recherche

Campagne d'évaluation : 2011-2012 (vague C) - Publié le : 13/07/2012

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

Domaine(s) disciplinaire(s) de recherche : Sciences et technologie (ST) ; ST2 Physique ; ST4 Chimie

Nom des équipes de l'unité : Multilayers and nano-organized multilayers (MPE),Engineering at interfaces (IMI),SYCOMMOR research group,Polymers and mixed systems (PSM),Precisions macromolecular chemistry (PMC),Theory and simulation of polymers (TSP),Physics and biophysics of macromolecules at interfaces (PBMI),Physics mechanics and tribology of polymers (PMTP),SAMS research group,Membranes and microforeces (Mcube),Functional fluorinated self-assembled systems for biomedical and materials sciences (SOFFT)

Mot(s) clé(s) : ST5,ST6



Télécharger le fichier  
PDF

Rapport Hcéres - ICS - Institut Charles Sadron  
(51.94 Ko) - PDF (/sites/default/files/media/publications/rapports\_evaluations/pdf/C2013-EV-0673021V-S2PUR130004572-000033-RD.pdf)