



Vous êtes ici :

Accueil Rechercher une publication
 **MSME - Modélisation et simulation multi
échelle**

RAPPORT D'ÉVALUATION | FR



MSME - Modélisation et simulation multi échelle

Type : Rapport d'évaluation des unités de recherche

Campagne d'évaluation : 2013-2014 (vague E) - **Publié le** : 10/10/2014

Établissement(s) concerné(s) : Université Paris-Est Marne-La-Vallée - UPEM , Centre national de la recherche scientifique - CNRS , Université Paris-Est Créteil Val de Marne - UPEC

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

Domaine(s) scientifique(s) : 8 - Sciences pour l'ingénieur ; 4 - Chimie

Nom des équipes de l'unité : Chimie Théorique (CT),Mécanique (MECA),Transfert Chaleur et Masse (TCM),Biomécanique (BIOMECA)



Rapport Hcéres - MSME - Modélisation et simulation multi échelle

(716.3 Ko) - PDF (/sites/default/files/media/publications/rapports_evaluations/pdf/E2015-EV-0772502B-S2PUR150008272-004673-RD.pdf)

Télécharger le fichier

Afin de vous proposer des vidéos, des boutons de partage, des contenus remontés des réseaux sociaux et d'élaborer des statistiques de fréquentation, nous sommes susceptibles de déposer des cookies tiers sur votre machine. Cela ne peut se faire qu'en obtenant, au préalable, votre consentement pour chacun de ces cookies.