



Vous êtes ici : Accueil [Master Mécanique matériaux procédés](#)

RAPPORT D'ÉVALUATION | FR

# Master Mécanique matériaux procédés

Type : Rapport d'évaluation de l'offre de formation 2e cycle

Campagne d'évaluation : 2013-2014 (vague E) - Publié le : 07/07/2014

Établissement(s) concerné(s) : Arts et métiers Sciences et Technologies - École nationale supérieure des arts et métiers

Domaine(s) disciplinaire(s) de recherche : ST5 Sciences pour l'ingénieur

Mention : Mécanique matériaux procédés

Nom des spécialités : MECANIQUE ET ENERGETIQUE ; SYSTEMES AVANCES ET ROBOTIQUE ; INGENIERIE DES MATERIAUX ET DES SURFACES ; INGENIERIE MECANIQUE MATERIAUX ; MECANIQUE DES MATERIAUX ET DES STRUCTURES ; MODELISATION ET EXPERIMENTATION DES MATERIAUX POUR LE NUCLEAIRE

Domaine(s) disciplinaire(s) de formation : STS - Sciences, Technologies, Santé



Rapport Hcéres - Master Mécanique matériaux procédés

(496.68 Ko) - PDF (/sites/default/files/media/publications/rapports\_evaluations/pdf/E2015-EV-0753237L-S3MA150008904-007013-RD.pdf)

Télécharger le fichier