



You are here :

Home [Find a publication](#) [MATV2L - Matériaux Val de Loire](#)  
[Limousin](#)

EVALUATION REPORTS | FR

# MATV2L - Matériaux Val de Loire Limousin

**Type:** Rapport d'évaluation des structures fédératives

**Evaluation campaign:** 2016-2017 (group C) - **Published on:** 24/08/2017

**Institution(s) concerned:** Université d'Orléans , Centre national de la recherche scientifique - CNRS , École nationale supérieure de céramique industrielle - ENSCI , Université de Limoges , Université François-Rabelais de Tours

**Disciplinary research field:** Science and Technology (ST) ; ST4 Chemistry

**Scientific field(s):** 4 - Chimie

**ERC panel(s):** LS1\_1 Molecular biology and interactions

**Name of associated laboratories:** Matériaux, Microélectronique, Acoustique, Nanotechnologies ; UMR 7374 Interfaces Confinement Matériaux et Nanostructures ; UMR 7344 Groupe de recherches sur l'énergétique des milieux ionisés ; UPR 3079 Conditions Extrêmes et Matériaux : Haute température et Irradiation

**Keywords:** Matériaux



Rapport Hcéres - MATV2L - Matériaux Val de Loire Limousin

(52.65 KB) - PDF (/sites/default/files/media/publications/rapports\_evaluations/pdf/C2018-EV-0450855K-DER-SF180013852-020117-RF.pdf)

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.