



Vous êtes ici : Accueil [LBA - Laboratoire de biomécanique appliquée](#)

RAPPORT D'ÉVALUATION | FR

LBA - Laboratoire de biomécanique appliquée

Type : Rapport d'évaluation des unités de recherche

Campagne d'évaluation : 2016-2017 (vague C) - **Publié le** : 12/09/2017

Établissement(s) concerné(s) : AMU - Aix-Marseille Université , Institut français des sciences et technologies des transports, de l'aménagement et des réseaux - IFSTTAR

Domaine(s) disciplinaire(s) de recherche : Sciences et technologie (ST) ; Sciences de la vie et de la terre (SVE) ; ST5 Sciences pour l'ingénieur ; SVE6 - Physiologie et physiopathologie humaine, vieillissement

Domaine(s) scientifique(s) : 5 - Biologie, médecine et santé ; 8 - Sciences pour l'ingénieur

Panel(s) ERC : LS7 Diagnostic tools, therapies and public health: aetiology, diagnosis and treatment of disease, public health, epidemiology, pharmacology, clinical medicine, regenerative medicine, medical ethics ; PE8 Products and process engineering: product design, process design and control, construction methods, civil engineering, energy systems, material engineering

Mot(s) clé(s) : Biomécanique ; chirurgie ; ingénierie de la santé ; Modélisation ; Homme Virtuel



Rapport Hcéres - LBA - Laboratoire de biomécanique appliquée

(112.58 Ko) - PDF (/sites/default/files/media/publications/rapports_evaluations/pdf/C2018-EV-0134009M-DER-PUR180014953-018009-RF.pdf)

Télécharger le fichier