



Vous êtes ici :

Accueil Rechercher une publication

LHEEA - Laboratoire de recherche en hydrodynamique, énergétique et environnement atmosphérique

RAPPORT D'ÉVALUATION | FR



LHEEA - Laboratoire de recherche en hydrodynamique, énergétique et environnement atmosphérique

Type : Rapport d'évaluation des unités de recherche

Campagne d'évaluation : 2015-2016 (vague B) - **Publié le :** 07/07/2016

Établissement(s) concerné(s) : Centrale Nantes , Centre national de la recherche scientifique - CNRS

Domaine(s) disciplinaire(s) de recherche : Sciences et technologie (ST) ; ST5 Sciences pour l'ingénieur ; ST3 Sciences de la terre et de l'univers

Domaine(s) scientifique(s) : 8 - Sciences pour l'ingénieur ; 3 - Sciences de la terre et de l'univers, espace

Nom des équipes de l'unité : Dynamique de l'Atmosphère Urbaine et Côtière ; Energies Marines et Océans ; Hydrodynamique, Interfaces et Interactions ; Modélisation des écoulements Turbulents haut Reynolds incompressibles et Couplage ; Thermodynamiques des Systèmes Moteurs ; Service commun

Mot(s) clé(s) : Hydrodynamique ; énergies marines renouvelables ; dynamique de l'atmosphère ; moteur à combustion interne ; simulation numérique ; modélisation expérimentale ; génie océanique



Rapport Hcéres - LHEEA - Laboratoire de recherche en hydrodynamique, énergétique et environnement atmosphérique

(50.13 Ko) - PDF (/sites/default/files/media/publications/rapports_evaluations/pdf/B2017-EV-0440100V-S2PUR170012726-015606-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.