

Recherche en cours

Mots-cléf = Récupération d'énergie

□ □

3 ressources ont été trouvées. Voici les résultats 1 à 3

Capteur acoustique sphérique autonome : étude du dispositif de récupération d'énergie vibratoire → Thèse

Diab Daher - 2017
Département Opto-Acousto-Electronique de l'IEMN - IEMN-DOAE




 <http://ged.univ-valenciennes.fr/nuxeo/site/esupversions/85ed0181-2806-43fb-9aa9-2f>

Modélisation, simulation et mise en œuvre d'un système de récupération d'énergie : application à un amortisseur semi-actif autonome → Thèse

Lafarge Barbara - 2018
Département Opto-Acousto-Electronique de l'IEMN - IEMN-DOAE



 <https://ged.uphf.fr/nuxeo/site/esupversions/311c6a05-3e53-4a15-97d1-e27043cf524e>

Récupération d'Energie Vibratoire pour Systèmes de Contrôle Santé Intégré de Structures Aéronautiques → Thèse

Sainthuille Thomas - 2012
Département Opto-Acousto-Electronique de l'IEMN - IEMN-DOAE



 <http://ged.univ-valenciennes.fr/nuxeo/site/esupversions/7960bb0a-93f5-4a75-a221-0c>