

Recherche en cours

Mots-cléf = *Perturbations*

□ □

4 ressources ont été trouvées. Voici les résultats 1 à 4

Analyse des structures des écoulements et des instabilités développées par un rideau d'air cisailé latéralement par un courant externe : application au cas des meubles frigorifiques de vente

Kaffel Ahmed - 2017
Institut Mines-Télécom Lille Douai, Génie des procédés frigorifiques


 <http://ged.univ-valenciennes.fr/nuxeo/site/esupversions/727d2495-330d-45bb-9092-e>

→ **Thèse**
Institut
Mines-Télécom
Lille Douai

Modèles réduits et propagation d'incertitude pour les problèmes de contact frottant et d'instabilité vibratoire

Do Hai Quan - 2015
Laboratoire d'Automatique, de Mécanique et d'Informatique Industrielles et Humaines - LAMIH


 <http://ged.univ-valenciennes.fr/nuxeo/site/esupversions/7294f7b8-7aa0-41c3-8316-9c>

→ **Thèse**

UMR CNRS 8201

Modèles réduits pour des analyses paramétriques du flambement de structures : application à la fabrication additive

Doan Van Tu - 2018
Laboratoire d'Automatique, de Mécanique et d'Informatique Industrielles et Humaines - LAMIH

 <http://ged.univ-valenciennes.fr/nuxeo/site/esupversions/daba92d5-d0e3-4f88-a1b3-df>

→ **Thèse**

UMR CNRS 8201

Optimisation et simulation des opérations de cross-docking dans le contexte de l'internet physique

Chargui Tarik - 2020
Laboratoire d'automatique, de mécanique et d'informatique industrielles et humaines

 <https://ged.uphf.fr/nuxeo/site/esupversions/586b43c4-e8f4-45d8-add1-a421b5526037>

→ **Thèse**
Laboratoire
d'automatique,
de mécanique
et
d'informatique
industrielles et
humaines