

Recherche en cours

Personne = *Langrand Bertrand*

□ □

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

Méthode des champs virtuels pour la caractérisation du comportement dynamique de matériaux métalliques sous chargement purement inertiel

→ Thèse

Bouda Pascal - 2019

Laboratoire d'Automatique, de Mécanique et d'Informatique Industrielles et Humaines - LAMIH



<https://ged.uphf.fr/nuxeo/site/esupversions/3be2d090-ef52-4722-9bf6-bf7677b24f0b>

Super-élément fini de tôles rivetées pour le calcul des structures

→ Thèse

Hennuyer Claire - 2015

Laboratoire d'Automatique, de Mécanique et d'Informatique Industrielles et Humaines - LAMIH, Département aéroélasticité et dynamique des structures - ONERA



<http://ged.univ-valenciennes.fr/nuxeo/site/esupversions/dac24adf-43ef-4a76-9c74-85>

Tenue mécanique des assemblages soudés par point multi-tôles et acier multigrades : étude expérimentale, modélisation macroscopique et procédure d'identification

→ Thèse

Chtourou Rim - 2017

Laboratoire d'Automatique, de Mécanique et d'Informatique Industrielles et Humaines - LAMIH, Laboratoire de recherche de Mécanique, Modélisation et Production (Sfax, Tunisie)



<http://ged.univ-valenciennes.fr/nuxeo/site/esupversions/14fec3c7-dad1-423c-9dff-173>