

Recherche en cours

Mots-clef = *Interaction*

30 ressources ont été trouvées. Voici les résultats 1 à 10

Analyse biomécanique et électromyographique des éléments d'anticipation de l'initiation de déplacement en fauteuil roulant manuel

Chikh Soufien - 2015

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

 <http://ged.univ-valenciennes.fr/nuxeo/site/esupversions/21c9071e-1e14-4d1c-acf1-07>

→ Thèse



Analyse multidimensionnelle des marqueurs discursifs commençant par "si"

Ciry Guillaume - 2020

DeScripto

 <https://ged.uphf.fr/nuxeo/site/esupversions/863498d5-835f-46cb-8b8d-d363263d008f>

→ Thèse

DeScripto

Architecture multi-agent pour la gestion d'objets tangibles et virtuels sur Table Interactive

Lebrun Yoann - 2012

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

 <http://ged.univ-valenciennes.fr/nuxeo/site/esupversions/e4f405cf-2fb6-4b3b-974c-ca9>


→ Thèse




Avancées dans le domaine des matériaux polymériques ioniques et de la compréhension des mécanismes d'interaction ionique associés

Potaufeu Jean-Emile - 2021

Laboratoire d'automatique, de mécanique et d'informatique industrielles et humaines

 *Restriction d'accès permanente : confidentialité ou accès intranet uniquement*

 <https://ged.uphf.fr/nuxeo/site/esupversions/bbf9ff0a-6a71-42a2-a615-a407529f1ff7>


→ Thèse

Laboratoire d'automatique, de mécanique et d'informatique industrielles et humaines

Caractérisation dynamique d'actionneurs fluidiques, et identification expérimentale des mécanismes dynamiques d'interaction jet - couche limite induits

Ott Célestin - 2020

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


 <https://ged.uphf.fr/nuxeo/site/esupversions/79f76573-4af8-4abb-9f3b-a7c4a88b1c04>

→ Thèse



Caractérisation et contrôle actif de la traînée aérodynamique d'un corps épais pour diérentes hauteurs de garde au sol : application au transport automobile

Plumejeau Baptiste - 2020
Laboratoire d'automatique, de mécanique et d'informatique industrielles et humaines


 <https://ged.uphf.fr/nuxeo/site/esupversions/7310a104-6cd6-46ca-94ad4a0a57f490>

→ Thèse

Laboratoire d'automatique, de mécanique et d'informatique industrielles et humaines

Commande partagée basée modèle pour fauteuil roulant à assistance électrique avec joystick à retour d'effort

Nguyen Viet Thuan - 2021
Laboratoire d'automatique, de mécanique et d'informatique industrielles et humaines

 <https://ged.uphf.fr/nuxeo/site/esupversions/1bd9e294-37d6-4f89-8de7-14a9fd729c28>

→ Thèse

Laboratoire d'automatique, de mécanique et d'informatique industrielles et humaines

Concept innovant d'échangeur/réacteur multifonctionnel par contrôle dynamique passif par générateurs de vorticité flexible

Ali Samer - 2015
 cole nationale supérieure des techniques industrielles et des mines (Douai, Nord). Département Energétique Industrielle

 <http://ged.univ-valenciennes.fr/nuxeo/site/esupversions/6c15f539-149e-4fb8-9efe-b23>

→ Thèse



Conception des principes de coopération conducteur-véhicule pour les systèmes de conduite automatisée

Guo Chunshi - 2017
Laboratoire d'Automatique, de Mécanique et d'Informatique Industrielles et Humaines - LAMIH

 <http://ged.univ-valenciennes.fr/nuxeo/site/esupversions/c937876c-9625-4289-a988-3>

→ Thèse



Conception et commande d'une interface haptique à retour d'effort pour la CAO

Dang Quoc-Viet - 2013
Laboratoire d'Automatique, de Mécanique et d'Informatique Industrielles et Humaines - LAMIH

 <http://ged.univ-valenciennes.fr/nuxeo/site/esupversions/e4782f4b-8694-42f0-a1a2-52>

→ Thèse

