

Recherche en cours

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

159 ressources ont été trouvées. Voici les résultats 41 à 50

Contribution à l'étude des effets d'un programme d'activités physiques adaptées durant la grossesse chez la femme

→ Thèse

Mhanna Racha - 2014

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



<http://ged.univ-valenciennes.fr/nuxeo/site/esupversions/6151149e-0959-489d-ae48-6>

Contribution à la Commande du Système de Direction Assistée Electrique

→ Thèse

Marouf Alaa - 2013

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



Restriction d'accès permanente : confidentialité ou accès intranet uniquement

<http://ged.univ-valenciennes.fr/nuxeo/site/esupversions/c41aa2a7-93ba-41a9-ae20-2>

Contribution à la conception d'interfaces homme-machine distribuées sur tables interactives avec objets tangibles

→ Thèse

Bouabid Amira - 2018

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



<https://ged.uphf.fr/nuxeo/site/esupversions/825fa97a-3b65-47dc-83f6-078a25eecedf>

Contribution à la modélisation biofidèle de l'être humain par la prise en compte des interactions fluide-structure

→ Thèse

Fontenier Benoît - 2016

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



<http://ged.univ-valenciennes.fr/nuxeo/site/esupversions/a9077e7c-3d28-4f73-96ec-cf>

Contribution à la modélisation des chaînes informationnelles et des processus décisionnels associés à un produit "intelligent" : application à un connecteur de test industriel

→ Thèse

Basselot Vivien - 2019

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



Restriction d'accès permanente : confidentialité ou accès intranet uniquement

<https://ged.uphf.fr/nuxeo/nxfile/default/9e53c0f3-3e2d-4fb6-a2d0-d20ecce274cc/blob1>

Contribution à la prédiction du risque lésionnel thoracique lors de chocs localisés à travers la caractérisation et la modélisation d'impacts balistiques non pénétrants

→ Thèse

Bracq Anthony - 2018
Laboratoire d'Automatique, de Mécanique et d'Informatique Industrielles et Humaines - LAMIH




 <http://ged.univ-valenciennes.fr/nuxeo/site/esupversions/452cc17a-8d80-4055-b8e2-e>

Contribution à la robustesse dans les CSPs distribués par réplication locale

→ Thèse

Chakchouk Fadoua - 2018
Laboratoire d'Automatique, de Mécanique et d'Informatique Industrielles et Humaines - LAMIH, Laboratoire Cosmos (La Manouba, Tunisie)



 <https://ged.uphf.fr/nuxeo/site/esupversions/2ca8478f-8269-4e59-9ac8-63c6b5d63a18>

Contribution à la sécurité d'un système Homme-Agroéquipement : spécification d'un générateur de plans d'actions alternatifs pour l'analyse d'erreurs humaines

→ Thèse

Ben Yahia Wided - 2012
Laboratoire d'Automatique, de Mécanique et d'Informatique Industrielles et Humaines - LAMIH



 <http://ged.univ-valenciennes.fr/nuxeo/site/esupversions/48ab8c05-91ea-49d9-9ec9-1>

Contribution au développement de la simulation numérique des matériaux composites à renforts tissés pour l'application au crash

→ Thèse

Cousigné Olivier - 2013
Laboratoire d'Automatique, de Mécanique et d'Informatique Industrielles et Humaines - LAMIH



 <http://ged.univ-valenciennes.fr/nuxeo/site/esupversions/57d2a4e3-cdd2-4d9b-bf83-af>

Contributions d'un modèle microscopique à la résolution du problème de construction d'une grille horaire et à la planification des activités de maintenance de l'infrastructure ferroviaire

→ Thèse

Arenas Pimentel Luis Diego - 2016
Laboratoire d'Automatique, de Mécanique et d'Informatique Industrielles et Humaines - LAMIH



 <http://ged.univ-valenciennes.fr/nuxeo/site/esupversions/596bed91-85bd-4a79-8826-4>

