

Recherche en cours

Personne = *Benmansour Rachid*

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

Modèles mathématiques et heuristiques pour l'optimisation des chaînes logistiques portuaires du vrac

Krimi Issam - 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/site/esupversions/2d8dabfa-2f84-476b-a8d3-9fef5a805fd3>

→ Thèse



Optimisation des performances et de la complexité dans les architectures multiprocesseurs hétérogènes sur puce

Dammak Masmoudi Bouthaina - 2015

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



<http://ged.univ-valenciennes.fr/nuxeo/site/esupversions/fd13e3c1-4dbd-4b38-8eb1-c2>

→ Thèse



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-ada1-a421b5526037>

→ Thèse

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

Ordonnancement sous contraintes de maintenance préventive et temps de préparation dépendants de la séquence pour minimiser les coûts de rejet ou la somme pondérée des dates de fin

Krim Hanane - 2019

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



<https://ged.uphf.fr/nuxeo/site/esupversions/d8e3df25-861d-4c07-9c74-92cd7d5afda3>

→ Thèse

