

Recherche en cours

Personne = *Berger Thierry*

□ □

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

ORCA : architecture hybride pour le contrôle de la myopie dans le cadre du pilotage des systèmes flexibles de production

Pach Cyrille - 2013
Thermique, Ecoulement, Mécanique, Matériaux, Mise en forme, Production - TEMPO

 <http://ged.univ-valenciennes.fr/nuxeo/site/esupversions/b2be35d2-80d3-49c6-b20a-4>

→ Thèse



Proposition d'une architecture de surveillance "active" à base d'agents intelligents pour l'aide à la maintenance de systèmes mobiles - Application au domaine ferroviaire

Le Mortellec Antoine - 2014
Thermique, Ecoulement, Mécanique, Matériaux, Mise en forme, Production - TEMPO

 <http://ged.univ-valenciennes.fr/nuxeo/site/esupversions/b63c31ca-8d6b-4e8c-a8b7-3>

→ Thèse



Réduction du comportement myope dans le contrôle des FMS : une approche semi-hétéroarchitecturale basée sur la simulation-optimisation

Zambrano Rey Gabriel - 2014
Thermique, Ecoulement, Mécanique, Matériaux, Mise en forme, Production - TEMPO

 <http://ged.univ-valenciennes.fr/nuxeo/site/esupversions/90987e9b-5eee-4ac1-abd2-7>

→ Thèse

