

# Model and Combinatorial Optimization Methods for Tactical Planning in Closed-Loop Supply Chains

Submitted by Pierre Desport on Tue, 12/06/2016 - 14:58

Titre	Model and Combinatorial Optimization Methods for Tactical Planning in Closed-Loop Supply Chains
Type de publication	Communication
Type	Communication avec actes dans un congr�s
Ann�e	Sous presse
Langue	Anglais
Date du colloque	11/2016
Titre du colloque	IEEE International Conference on Tools with Artificial Intelligence - ICTAI'16
Auteur	Desport, Pierre [1], Lardeux, Fr�d�ric [2], Lesaint, David [3], Di Cairano-Gilfedder, Carla [4], Liret, Anne [5], Owusu, Gilbert [6]
Pays	Etats-Unis
Ville	San Jose
Mots-cl�s	planning - closed loop supply chain - combinatorial optimization [7]
URL de la notice	<a href="http://okina.univ-angers.fr/publications/ua15213">http://okina.univ-angers.fr/publications/ua15213</a> [8]

---

## Liens

- [1] <http://okina.univ-angers.fr/pdesport/publications>
- [2] <http://okina.univ-angers.fr/frederic.lardeux/publications>
- [3] <http://okina.univ-angers.fr/david.lesaint/publications>
- [4] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bauthor%5D=25589>
- [5] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bauthor%5D=25588>
- [6] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bauthor%5D=25590>
- [7] <http://okina.univ-angers.fr/publications?f%5Bkeyword%5D=21835>
- [8] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua15213>

Publié sur *Okina* (<http://okina.univ-angers.fr>)