



Optimisation par colonies de fourmis pour la programmation logique étendue

Submitted by Igor Stéphan on Wed, 02/18/2015 - 12:05

Titre	Optimisation par colonies de fourmis pour la programmation logique étendue
Type de publication	Communication
Type	Communication avec actes dans un congrès
Année	2002
Langue	Français
Date du colloque	27-30/05/2002
Titre du colloque	Actes des Journées Francophones de Programmation en Logique avec Contraintes (JFPLC'02)
Pagination	57-70
Auteur	Nicolas, Pascal [1], Saubion, Frédéric [2], Stéphan, Igor [3]
Pays	France
Ville	Nice
URL de la notice	http://okina.univ-angers.fr/publications/ua8028 [4]

Liens

- [1] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=7495](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=7495)
- [2] <http://okina.univ-angers.fr/frederic.saubion/publications>
- [3] <http://okina.univ-angers.fr/igor.stephan/publications>
- [4] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua8028>

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