



Une (presque) génération automatique d'un compilateur de tables de vérité vers un solveur pour formules booléennes quantifiées prénexes

Submitted by Igor Stéphan on Wed, 02/18/2015 - 12:28

Titre	Une (presque) génération automatique d'un compilateur de tables de vérité vers un solveur pour formules booléennes quantifiées prénexes
Type de publication	Communication
Type	Communication avec actes dans un congrès
Année	2007
Langue	Français
Date du colloque	04-06/06/2007
Titre du colloque	Actes des Troisièmes Journées Francophones de Programmation par Contraintes (JFPC'07)
Pagination	79-88
Auteur	Stéphan, Igor [1]
Pays	France
Ville	Rocquencourt
URL de la notice	http://okina.univ-angers.fr/publications/ua8043 [2]

Liens

[1] <http://okina.univ-angers.fr/igor.stephan/publications>

[2] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua8043>

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