



Optimal closed-loop control of timed event graphs in dioids

Submitted by Bertrand Cottenceau on Fri, 06/20/2014 - 16:38

Titre	Optimal closed-loop control of timed event graphs in dioids
Type de publication	Article de revue
Auteur	Maia, Carlos-Andrei [1], Hardouin, Laurent [2], Santos-Mendes, Rafael [3], Cottenceau, Bertrand [4]
Editeur	Institute of Electrical and Electronics Engineers
Type	Article scientifique dans une revue à comité de lecture
Année	2003
Date	12-2003
Numéro	12
Pagination	2284-2287
Volume	48
Titre de la revue	IEEE Transactions on Automatic Control
ISSN	0018-9286
URL de la notice	http://okina.univ-angers.fr/publications/ua3352 [5]
DOI	10.1109/TAC.2003.820666 [6]
Titre abrégé	IEEE Trans. Automat. Contr.

Liens

- [1] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=4189](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=4189)
- [2] <http://okina.univ-angers.fr/laurent.hardouin/publications>
- [3] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=4190](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=4190)
- [4] <http://okina.univ-angers.fr/bertrand.cottenceau/publications>
- [5] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua3352>
- [6] <http://dx.doi.org/10.1109/TAC.2003.820666>

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