

Towards the synthesis of self-assembled electroactive polygons with switchable optical properties

Submitted by Emmanuel Lemoine on Tue, 02/04/2014 - 16:44

Titre	Towards the synthesis of self-assembled electroactive polygons with switchable optical properties
Type de publication	Communication
Type	Communication sans actes dans un congrès
Année	2009
Langue	Anglais
Date du colloque	2009
Auteur	Goeb, Sébastien [1], Balandier, Jean-Yves [2], Chas, Marcos [3], Le Derf, Franck [4], Allain, Magali [5], Sallé, Marc [6]
Pays	Pologne
Ville	Varsovie
Notes	Date du colloque : 05/2009
URL de la notice	http://okina.univ-angers.fr/publications/ua2243 [7]

Liens

- [1] <http://okina.univ-angers.fr/s.goeb/publications>
- [2] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=2573](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=2573)
- [3] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=2575](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=2575)
- [4] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=24689](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=24689)
- [5] <http://okina.univ-angers.fr/magali.allain/publications>
- [6] <http://okina.univ-angers.fr/marc.salle/publications>
- [7] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua2243>

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