



# Synthèse et caractérisation de systèmes conjugués hybrides thiophène-phénylène pour dispositifs électroniques

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

Titre	Synthèse et caractérisation de systèmes conjugués hybrides thiophène-phénylène pour dispositifs électroniques
Type de publication	Communication
Type	Communication sans actes dans un congrès
Année	2009
Date du colloque	2009
Auteur	Pouchain, Laurent [1], Blanchard, Philippe [2], Roncali, Jean [3]
Pays	France
Ville	Arcachon
Notes	Date du colloque : 10/2009
URL de la notice	<a href="http://okina.univ-angers.fr/publications/ua2264">http://okina.univ-angers.fr/publications/ua2264</a> [4]

---

## Liens

- [1] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=2952](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=2952)
- [2] <http://okina.univ-angers.fr/philippe.blanchard/publications>
- [3] <http://okina.univ-angers.fr/jean.roncali/publications>
- [4] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua2264>

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