



New concept and electrochemistry of in situ non-covalent immobilization of redox molecules for energy storage applications

Submitted by Philippe Blanchard on Wed, 04/29/2015 - 12:00

Titre	New concept and electrochemistry of in situ non-covalent immobilization of redox molecules for energy storage applications
Type de publication	Communication
Type	Communication sans actes dans un congrès
Année	2012
Langue	Anglais
Date du colloque	19-24/08/2012
Titre du colloque	63rd Annual Meeting of the International Society of Electrochemistry
Auteur	Gaubicher, Joël [1], Madec, L. [2], Bouvrée, A. [3], Blanchard, Philippe [4], Badot, Jean-Claude [5], Cougnon, Charles [6], Brousse, Thierry [7], Lestriez, Bernard [8], Guyomard, Dominique [9]
Pays	Tchèque, République
Ville	Prague
URL de la notice	http://okina.univ-angers.fr/publications/ua10521 [10]

Liens

- [1] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=3186](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=3186)
- [2] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=3188](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=3188)
- [3] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=3241](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=3241)
- [4] <http://okina.univ-angers.fr/philippe.blanchard/publications>
- [5] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=18583](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=18583)
- [6] <http://okina.univ-angers.fr/c.cougnon/publications>
- [7] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=3185](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=3185)
- [8] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=25777](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=25777)
- [9] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=3194](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=3194)
- [10] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua10521>

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