



## Carbon Nanotubes Acting as Templates to Boost Electrical Conductivity in a Gel-Derived Material

Submitted by Emmanuel Lemoine on Thu, 02/06/2014 - 10:58

Titre	Carbon Nanotubes Acting as Templates to Boost Electrical Conductivity in a Gel-Derived Material
Type de publication	Communication
Type	Communication par affiche dans un congrès
Année	2013
Langue	Anglais
Auteur	Canevet, David [1], del Pino, Ángel Pérez [2], Amabilino, David-B. [3], Sallé, Marc [4]
Pays	Allemagne
Ville	Würzburg
Notes	Date du colloque : 09/2013
URL de la notice	<a href="http://okina.univ-angers.fr/publications/ua2618">http://okina.univ-angers.fr/publications/ua2618</a> [5]

---

### Liens

- [1] <http://okina.univ-angers.fr/david.canevet/publications>
- [2] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=2680](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=2680)
- [3] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=2681](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=2681)
- [4] <http://okina.univ-angers.fr/marc.salle/publications>
- [5] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua2618>

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