



Defect detection based on thermal periodic excitation

Submitted by Emmanuel Lemoine on Thu, 01/30/2014 - 15:34

Titre	Defect detection based on thermal periodic excitation
Type de publication	Communication
Type	Communication sans actes dans un congrès
Année	2012
Langue	Anglais
Date du colloque	2012
Titre du colloque	15th European Conference on Composite Materials, ECCM 2012
Auteur	Crinière, Antoine [1], Lascoup, Bertrand [2], Perez, Laetitia [3], Autrique, Laurent [4]
Pays	Italie
Ville	Venise
Notes	Date du colloque : 06/2012
URL de la notice	http://okina.univ-angers.fr/publications/ua1821 [5]
Lien vers le document en ligne	http://hal.archives-ouvertes.fr/hal-00846526 [6]

Liens

- [1] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=2374](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=2374)
- [2] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=2373](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=2373)
- [3] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=1862](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=1862)
- [4] <http://okina.univ-angers.fr/l.autrique/publications>
- [5] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua1821>
- [6] <http://hal.archives-ouvertes.fr/hal-00846526>

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