



# Real-Time Interactive L-System: A Virtual Plant and Fractal Generator

Submitted by Emmanuel Lemoine on Thu, 01/30/2014 - 14:52

Titre	Real-Time Interactive L-System: A Virtual Plant and Fractal Generator
Type de publication	Communication
Type	Communication avec actes dans un congrès
Année	2010
Langue	Anglais
Date du colloque	2010
Titre du colloque	International Conference on Computer Graphics Theory and Applications, GRAPP 2010
Titre des actes ou de la revue	Proceedings - GRAPP 2010
Auteur	Hamon, Ludovic [1], Richard, Emmanuelle [2], Richard, Paul [3], Ferrier, Jean-Louis [4]
Pays	France
Ville	Angers
Notes	Date du colloque : 05/2010
URL de la notice	<a href="http://okina.univ-angers.fr/publications/ua1625">http://okina.univ-angers.fr/publications/ua1625</a> [5]
Lien vers le document en ligne	<a href="http://hal.archives-ouvertes.fr/hal-00857967">http://hal.archives-ouvertes.fr/hal-00857967</a> [6]

---

## Liens

- [1] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=2059](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=2059)
- [2] <http://okina.univ-angers.fr/emmanuelle.richard/publications>
- [3] <http://okina.univ-angers.fr/paul.richard/publications>
- [4] [http://okina.univ-angers.fr/publications?f\[author\]=1735](http://okina.univ-angers.fr/publications?f[author]=1735)
- [5] <http://okina.univ-angers.fr/publications/ua1625>
- [6] <http://hal.archives-ouvertes.fr/hal-00857967>

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