

## Appel à propositions de Démonstrations

24-27 Janvier 2012

La 18ème édition de la conférence Reconnaissance des Formes et Intelligence Artificielle (RFIA) est organisée par le laboratoire [LIRIS](#) et l'université Claude Bernard Lyon1 ([UCBL](#)) au nom des deux associations [AFRIF](#) et [AFIA](#) à Lyon du 24 au 27 janvier 2012.

Des sessions démonstrations seront mises en place durant ces journées. Vous êtes invités à proposer des démonstrations significatives de vos travaux portant sur les thèmes de la conférence.

Afin de faciliter l'organisation des sessions de démonstrations, nous vous demandons de bien vouloir nous transmettre **une intention de soumission avant le 27 novembre 2011**. Les propositions finales de démonstrations sont à soumettre pour le 30 novembre 2011 sous forme de fichier PDF et à envoyer à [erwan.guillou@liris.univ-lyon1.fr](mailto:erwan.guillou@liris.univ-lyon1.fr). Elles seront examinées par un comité ad-hoc composé de membres du comité scientifique, du comité d'organisation et de membres extérieurs. Les réponses seront données le 02 décembre. Un résumé reprenant les éléments essentiels de la démonstration doit être envoyé également le 30 novembre. Ce résumé sera publié sur le livret du programme de la conférence.

Les rubriques suivantes doivent être renseignées dans la proposition :

- Responsables(s) : nom, laboratoire, ....
- Titre de la démonstration
- Contexte : projet ANR ? Groupe de travail ? ...
- Résumé de la démonstration
- Mots-clés
- Lien sur une page web décrivant la démonstration (vidéo, ...)
- Besoins : emplacement, matériel, ...

### Contacts

**Erwan Guillou**

[erwan.guillou@liris.univ-lyon1.fr](mailto:erwan.guillou@liris.univ-lyon1.fr)

Tél : (+33) (0)4 26 23 44 57

Université Lyon 1 - LIRIS

Bâtiment Nautibus

43, Boulevard du 11 Novembre 1918

69622 VILLEURBANNE CEDEX

Fax : (+33) (0)4 72 43 15 36