



## Atelier « Jeux Sérieux : conception et usages »

Le Mans, 23 juin 2009

4<sup>ème</sup> Conférence francophone sur les Environnements Informatiques pour l'Apprentissage Humain

# Programme

### 9h00 – 9h15 Introduction à la journée

Sébastien George (LIESP, INSA de Lyon/Université de Lyon)

Éric Sanchez (EducTice/INRP – LEPS/Université de Lyon)

### 9h15 – 10h00 Conférence invitée

« Quelques réflexions sur jeu et apprentissage et les conséquences à en tirer pour penser le notion de jeu sérieux »

Gilles Brougère

Professeur et Directeur du GREC (Groupe de recherche sur les ressources éducatives et culturelles)

Université Paris 13

### 10h00 – 10h30 Pause

### 10h30 – 11h00 Les étudiants jouent mais à quel jeu jouent-ils ?

Celso Gonçalves, Muriel Ney et Nicolas Balacheff

Laboratoire d'Informatique de Grenoble, UJF, CNRS

Université Joseph Fourier

### 11h00 – 11h30 Mieux comprendre la notion d'intégration entre l'apprentissage et le jeu

Nicolas Szilas, Denise Sutter Widmer

TECFA, FPSE

Université de Genève

### 11h30 – 12h00 Serious games et motivation

Fabien Fenouillet, Jonathan Kaplan, Nora Yennek

CREF, équipe "Apprenance et formation des adultes"

Université Paris Ouest Nanterre La Défense

### 12h00 – 12h30 Débat autour des thèmes de la matinée

### 12h30 – 14h Pause déjeuner

### 14h00 – 14h30 Une ingénierie pour jeux sérieux

Mathieu Muratet\*, Fabienne Viallet\*\*, Patrice Torquet\*, Jean-Pierre Jessel\*

\* IRIT \*\* DIDIST CREFI-T

Université de Toulouse Paul Sabatier

### 14h30 – 15h Learning Games et formation professionnelle : une grille de description pour soutenir la conception de jeux de rôle

Christelle Mariais\*\*, Florence Michau\*, Jean-Philippe Pernin\*

\* Laboratoire d'Informatique de Grenoble – Equipe MeTAH

\*\* SYMETRIX, Grenoble

### 15h00 – 15h30 Vers une industrialisation de la conception et de la production de Serious Game

Iza Marfisi-Schottman, Aymen Sghaier, Sébastien George, Patrick Prévôt, Franck Tarpin-Bernard

Laboratoire d'Informatique pour l'Entreprise et les Systems de Production (LIESP)

Université de Lyon, INSA de Lyon

### 15h30 – 16h Pause

### 16h00 – 17h Débat et clôture de la journée