



Stéphane Natkin
Natkin@cnam.fr

Stéphane Natkin est professeur titulaire de la chaire Systèmes Multimédia au département STIC du Conservatoire National des Arts et Métiers (CNAM) et membre du conseil d'administration du CNAM. Il est le directeur de l'Ecole Nationale des Jeux et Media Interactifs Numériques (www.enjmin.fr) et du laboratoire de recherche en Informatique du CNAM, le CEDRIC (<http://cedric.cnam.fr>). Il enseigne la conception des jeux vidéo et des applications multimédia, les réseaux et systèmes répartis, la sûreté et la sécurité des systèmes complexes. Il est le correspondant pour le CNAM du pôle de compétitivité « Cap Digital » de la région Ile de France et membre du bureau exécutif de ce pôle. Il est membre de la commission FAJV (Fond d'Aide au Jeu Vidéo) du CNC. Il est également le représentant de la France dans le TC14 (Entertainment Computing) de l'IFIP (International Federation for Information Processing). Outre sa carrière d'enseignant chercheur universitaire en informatique, il travaille comme consultant expert auprès de nombreux industriels dans ses domaines des jeux vidéo, du multimédia, de la sécurité et la sûreté de fonctionnement, des réseaux et systèmes répartis. De 2004 à 2006 il a été conseiller auprès de la direction scientifique de France Telecom R&D dans le domaine des jeux et loisirs numériques. Il dirige ou à dirigé de nombreux projets (RIAM, RNTL, IST) et est l'auteur de multiples publications scientifiques dans ses domaines de

Le monde des jeux vidéo, le 17 Février 2010

Écrit par Dongé Laurent

Samedi, 30 Janvier 2010 19:46 - Mis à jour Dimanche, 31 Janvier 2010 12:05

compétences. Il a été le directeur de la Galerie Natkin-Berta, galerie d'art contemporain présentant des travaux d'art plastique d'art vidéo et des installations d'art numérique. Il a également été le fondateur de la société CESIR. CESIR a été intégrée dans le groupe Communication and Systems (CS) en charge du développement des logiciels de sécurité.

Conservatoire national des arts et métiers
Amphi Abbé-Grégoire (C), 292 rue Saint-Martin, Paris IIIe
Entrée libre, dans la limite des places disponibles

[Description du cycle de conférence complet](#)