



Le travail coopératif, prochain défi du pair-à-pair

14 mai 2009

de 14h à 18h

INRIA Paris - Rocquencourt

Les rencontres *IliaTech* ont pour but de favoriser les synergies entre la recherche académique et l'industrie dans le domaine des STIC.

Ces manifestations sont destinées d'une part à faire le point sur un sujet scientifique et technique et d'autre part, à permettre un échange approfondi entre les industriels et la recherche.

Programme et modalités d'inscription :

<http://www-c.inria.fr/Internet/rendez-vous/iliatech/>

CONTACT : SERVICE RELATIONS INDUSTRIELLES ET VALORISATION
TÉL. : 01 39 63 52 39 – ILIATECH@INRIA.FR

INTRODUCTION

Antoine Petit, Directeur du centre de recherche INRIA Paris-Rocquencourt
& **Patrick Cocquet**, Délégué général de Cap Digital Paris-Région

PROGRAMME ET INTERVENANTS

Scénario de collaboration dans l'éducation

France Télécom R&D

Pastis : un système de fichier pair-à-pair multi écrivains

Pierre Sens, Professeur (REGAL) P6 - INRIA

Concerto : le wiki en pair-à-pair pour les usages mobiles

Ludovic Dubosc, CEO, XWIKI Pair à Pair

Telex : une plate-forme pour le partage réparti des données modifiables, assurant la cohérence

Marc Shapiro, directeur de recherche (REGAL) - INRIA

Les réseaux P2P : perspectives et attentes du monde professionnel

Alain Garnier, CEO, Jamespot

INSTITUT NATIONAL
DE RECHERCHE
EN INFORMATIQUE
ET EN AUTOMATIQUE



cap-digital
Paris Région