

Cognivence
et FRESCO
présentent le 5^{ème}

<http://cognivence.risc.cnrs.fr/projets/forum2006>

Forum des Sciences Cognitives

Neurosciences Intelligence Artificielle Philosophie Psychologie Linguistique Modélisation Ergonomie Anthropologie Économie Cognitive



Ceci n'est pas un cerveau

Venez rencontrer...

■ 100 équipes de recherche

■ 15 entreprises

■ les formations en science cognitive

■ tables rondes

"La recherche cognitive en industrie : enjeux et compétences"

■ série de 11 conférences

Pascal Ludwig
Conscience et représentation

Bernard Thierry
Comment pensent les animaux

Danièle Dubois
Langues, perceptions et cognitions

Jean François Dortier
Des émotions à l'imagination

Bernard Walliser
Economie cognitive

Frederic Kaplan
Les robots peuvent-ils être curieux ?

Guy Orban
Le système visuel des primates

Lionel Naccache
La conscience : une approche neurologique

Olivier Houdé
Pédagogie et sciences cognitives

Vendredi 14 avril 8h30 - 17h30
Cité Universitaire Internationale, Paris 14^{ème}
ENTRÉE GRATUITE

Accès



Cité Internationale
Maison internationale



iledeFrance

UNIVERSITÉ PIERRE & MARIE CURIE

risc

École Doctorale 3C

UNIVERSITÉ PARIS-SUD 11

UNIVERSITÉ PARIS 7 - DENIS DIDEROT

UNIVERSITÉ Descartes

UNIVERSITÉ PARIS 1

UNIVERSITÉ PARIS SORBONNE PARIS IV



FRESCO

Fédération Française des Etudiants et Jeunes Chercheurs en Science de la Cognition