

INVITATION

Pierre COHEN
Député-Maire de Toulouse

Patrick REY
Directeur de l'IDEI

ont le plaisir de vous convier à la

**16^{ème} Conférence Annuelle de l'IDEI et à
la remise du Prix Jean-Jacques Laffont 2009**

à Roger Myerson
Professeur d'Economie à l'Université de Chicago
Prix Nobel d'Economie 2007

mercredi 9 décembre 2009 - 17h
Salle des Illustres - au Capitole

Pour plus d'information :

IDEI – Manufacture des Tabacs
Aile Jean-Jacques Laffont
21 allée de Brienne – F-31000 Toulouse
Tél. 33 (0)5.61.12.86.23 – Fax 33 (0)5.61.12.86.37
www.idei.fr – courriel : contact@cict.fr



LE PRIX JEAN-JACQUES LAFFONT

Le prix Jean-Jacques Laffont, créé par la Ville de Toulouse en partenariat avec l'Institut d'Economie Industrielle (IDEI) et décerné tous les ans à l'automne depuis 2005, récompense un économiste de haut niveau international dont les travaux de recherche, dans l'esprit de l'œuvre du Professeur Jean-Jacques Laffont, combinent à la fois les aspects théoriques et empiriques.

Le lauréat du prix Jean-Jacques Laffont présente ses travaux dans le cadre de la conférence annuelle de l'IDEI. Ces conférences créées en 1993 par Jean-Jacques Laffont, fondateur de l'IDEI, ont pour objet de donner la parole à des économistes de réputation internationale – six des orateurs ont reçu le Prix Nobel d'économie - sur des thèmes économiques d'actualité. Depuis 2005, le conférencier reçoit le prix Jean-Jacques Laffont décerné par la Mairie de Toulouse.

Après Peter A. Diamond en 2005, Daniel L. McFadden en 2006, Stephen A. Ross en 2007 et Richard Blundell en 2008, c'est à Roger Myerson que Pierre Cohen, Maire de Toulouse, remettra le prix le 9 décembre 2009.

Roger MYERSON

Lauréat en 2007 du Prix Nobel d'économie conjointement avec E. Maskin et L. Hurwicz, Roger Myerson compte parmi les théoriciens les plus influents de sa génération. Cette prestigieuse distinction scientifique lui a été attribuée pour « avoir posé les fondements de la théorie des mécanismes ». Il a, en particulier, contribué de manière essentielle à la formulation et à la résolution de problèmes fondamentaux concernant la conception d'enchères optimales et l'analyse de relations hiérarchiques.

Diplômé en Mathématiques Appliquées de l'Université d'Harvard où il a obtenu sa licence, sa maîtrise et son doctorat, il a commencé sa carrière à l'Université *Northwestern* où il a enseigné vingt-cinq ans. Depuis 2001, il est professeur d'économie à l'Université de Chicago. Il est président en exercice de la Société d'Econométrie et *Fellow* de l'*American Academy of Arts and Sciences* depuis 1993.

Depuis maintenant près d'une décennie, il consacre l'essentiel de ses travaux à l'élaboration d'un modèle fondamental permettant d'analyser de façon unifiée les questions principales qui sont posées à la science politique formelle. Ses modèles permettent de prévoir le comportement des principaux acteurs politiques que sont les électeurs, les décideurs publics et les groupes d'intérêt mais aussi d'évaluer et de comparer les performances des différents mécanismes et institutions politiques. Dans cette veine, ses travaux pionniers sur les jeux de Poisson permettent de porter un regard neuf sur le paradoxe de l'abstention et de comparer les propriétés des méthodes alternatives de scrutin lorsque les électeurs adoptent un comportement stratégique.

Erudit et éclectique, Roger Myerson a développé plus récemment un projet où il emprunte les méthodes d'analyse formelle qu'il a utilisées dans le domaine de l'économie et la politique pour procéder à une relecture de certains épisodes de l'histoire de nos sociétés et des institutions qui en ont jalonné le cours. En qualité de citoyen, il a aussi contribué à la réflexion sur les enjeux de la transition démocratique dans des pays comme le Pakistan ou l'Irak.

PROGRAMME

Lieu : Salles des Illustres
Hôtel de Ville
Place du Capitole
31040 Toulouse Cedex 6

17h00 : Présentation de l'orateur par Patrick REY,
Directeur de l'Institut d'Economie Industrielle

Conférence du Professeur Roger Myerson
« Local Foundations for Strong Democracy »

L'orateur s'exprimera en anglais

Traduction simultanée assurée



Questions des participants

18h30 : Remise du Prix Jean-Jacques LAFFONT
par Pierre Cohen, Député-Maire de Toulouse,
suivie d'un cocktail offert par la Ville de Toulouse.

