

# INVITATION

Pierre COHEN  
*Député-Maire de Toulouse*

Patrick REY  
*Directeur de l'IDEI*

ont le plaisir de vous convier à la  
17<sup>ème</sup> Conférence Annuelle de l'IDEI et à  
la remise du Prix Jean-Jacques Laffont 2010

à Robert B. Wilson  
Professeur de finance à l'université Stanford

—  
lundi 8 novembre 2010 - 17h  
Salle des Illustres - Mairie de Toulouse

*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 – sept 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, Richard Blundell en 2008 et Roger Myerson en 2009, c'est à Robert B. Wilson que Pierre Cohen, Maire de Toulouse, remettra le prix le 8 novembre 2010.

### **Robert B. WILSON**

Robert B. Wilson est professeur d'économie à la business school de l'université Stanford, où il enseigne depuis son doctorat à Harvard en 1963.

Après sa thèse sur l'optimisation et une production initiale prolifique en recherche opérationnelle, il s'est vite orienté vers la théorie des jeux, dont il est l'un des pères fondateurs. Ses travaux en la matière portent à la fois sur les fondements méthodologiques et sur les applications. Sa recherche plus conceptuelle a en particulier éclairci et affiné la théorie des jeux dynamiques en information incomplète. Utilisant ses connaissances en mathématiques appliquées, il a aussi développé des méthodes algorithmiques de calcul des équilibres de jeux complexes.

D'un point de vue plus appliqué, il fut l'un des pionniers de la théorie des enchères, en étudiant les mécanismes désirables pour le vendeur ou pour la société. Ses travaux en la matière ont beaucoup influencé les états et les entreprises lors des enchères de spectre hertzien et de la vente par les états de droits de forage, et des réformes du marché de l'électricité ; lui-même a conseillé de nombreux régulateurs et entreprises aux Etats-Unis et dans le monde entier. Il a aussi beaucoup contribué à la théorie de la tarification non-linéaire (son livre de 1993 en la matière est un classique), et a poursuivi les travaux des ingénieurs-économistes français sur le rationnement de la fourniture d'électricité dans les périodes de pénurie. Il s'est enfin beaucoup intéressé et a fait des contributions décisives à la théorie des incitations, à celle de la gestion de risque, ainsi qu'aux théories de la négociation et du bien durable.

Robert B. Wilson est aussi connu pour ses talents pédagogiques ; à Stanford, il a formé des générations de chercheurs maintenant prestigieux et travaillant en théorie des jeux et de l'information.

Robert B. Wilson a été président de l'Econometric Society, docteur honoris causa de l'université de Chicago et de la Norwegian School of Economics, et est membre de l'American Academy of Arts and Sciences et de la National Academy of Sciences.

## PROGRAMME

**Lieu :** Salle 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 Robert B. WILSON  
« Stringent Criteria for Rational Strategic Behavior »

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.



© G. Fontagné UT1