



# INVITATION

## La Blockchain et le système monétaire et financier

27 JUIN 2017

Atelier organisé par la chaire FBF-IDEI  
sur la chaîne de valeur de la  
banque d'investissement  
et des marchés financiers

Fédération Bancaire Française  
*18 Rue la Fayette, 75009 Paris*

## Programme

17h30-18h00 **Présentation** des recherches effectuées à Toulouse sur la Blockchain  
Par Bruno Biais (Toulouse School of Economics (CRM/CNRS IDEI))

18h00-18h45 **Table ronde** : le point de vue des praticiens, des banquiers centraux et des régulateurs

- Guillaume André (Banque de France),
- Antoine Bargas (Autorités des Marchés Financiers),
- Marion Chich (Banque de France),
- Geneviève Douhet (Société Générale),
- Vivien Lévy Garboua (Fédération Bancaire Française),
- Yves Lequerrec (La Banque Postale.).

18h45-19h00 **Débat** animé par Vivien Lévy Garboua (FBF)

19h00-19h30 **Cocktail**

**Inscription préalable indispensable** auprès de la FBF ([FBFviedesadherents@fbf.fr](mailto:FBFviedesadherents@fbf.fr)) en précisant vos coordonnées : nom, prénom, fonction, établissement, adresse et téléphone.



FÉDÉRATION  
BANCAIRE  
FRANÇAISE

La Fédération bancaire française (FBF) représente l'ensemble des banques françaises et étrangères installées en France, afin de promouvoir d'une seule voix l'activité de la profession bancaire, en France, en Europe et à l'international. La FBF rassemble ainsi toutes les entreprises bancaires quelles que soient leur taille - grands groupes bancaires, petites et moyennes banques - et leurs activités : banques universelles, banques en ligne, banques d'affaires, banques privées, banques locales... 364 entreprises bancaires sont membres de la FBF au 1er janvier 2017. [www.fbf.fr](http://www.fbf.fr)



INSTITUT  
D'ÉCONOMIE  
INDUSTRIELLE

Fondé en 1990 à Toulouse par Jean-Jacques Laffont, l'Institut d'Économie Industrielle (IDEI) est un centre de recherche partenariale en économie ; une passerelle qui relie universitaires (les chercheurs de Toulouse School of Economics, TSE) et décideurs (publics ou privés). Ils s'y rencontrent, échangent, analysent les problématiques de différents secteurs et apportent des éclairages pertinents. [www.idei.fr](http://www.idei.fr)

INSTITUT

Louis Bachelier

Fondé en 2008, l'Institut Louis Bachelier est un réseau qui finance et valorise la recherche partenariale d'excellence en économie et en finance. Avec plus de 47 programmes de recherche gérés, près de 350 chercheurs mobilisés, et plus de 70 partenaires engagés (entreprises et agences publiques), l'Institut Louis Bachelier réunit ainsi institutions académiques, partenaires économiques et pouvoirs publics. L'Institut fonctionne en toute neutralité puisque soutenu par des dispositifs de mécénat et les pouvoirs publics. Les équipes de recherche bénéficient ainsi d'une totale indépendance. L'Institut permet, par ailleurs, de s'appuyer sur les meilleurs scientifiques issus d'institutions académiques européennes, américaines et asiatiques. [www.institutlouisbachelier.org](http://www.institutlouisbachelier.org)

THE JEAN-JACQUES LAFFONT  
DIGITAL CHAIR

Le rapide développement des technologies numériques provoque une profonde transformation du quotidien des citoyens et des organisations impactant grandement les individus, les gouvernements et les entreprises de la planète. Dans ce contexte, La Chaire Jean-Jacques Laffont, nommée en mémoire de l'économiste co-fondateur de l'école de Toulouse avec Jean Tirole, a vu le jour en février 2015, grâce au soutien du Ministère de la Culture et de la Communication, d'entreprises telles que Accor, la Caisse des Dépôts, Orange, Samsung, la Société Générale, et des sociétés d'auteurs telles que la SACEM et la SACD. La Chaire permet aux chercheurs (de TSE et de l'IAST), aux décideurs politiques et aux partenaires privés de discuter des récents travaux de recherche liés aux nouvelles technologies numériques et de discuter de leur impact sur la société.

[www.tse-fr.eu/fr/groups/chaire-numerique-jean-jacques-laffont](http://www.tse-fr.eu/fr/groups/chaire-numerique-jean-jacques-laffont)