



● Financial Reporting Workshop · Grenoble 2015



## Comptabilité & Technologie

### VI<sup>ème</sup> Financial Reporting Workshop

GRENOBLE, 4 et 5 juin 2015

***L'Institut Universitaire de Technologie 2 de Grenoble est heureux d'accueillir le VI<sup>ème</sup> Financial Reporting Workshop qui se déroulera du 4 au 5 juin 2015.***

*Le colloque FRW réunit chaque année une communauté internationale de chercheurs.*

*Pour la première fois, il sera organisé en France, et par l'IUT2. C'est un honneur et une reconnaissance pour nos chercheurs et notre ville. Grenoble est une des villes les plus dynamiques et innovantes de France. En 2013, la ville était classée 5<sup>ème</sup> ville la plus inventive au monde et en 2014 2<sup>ème</sup> ville d'Europe.*

*Grenoble accueille une importante communauté italienne qui a toujours nourri ses liens transalpins, artistiques, culturels et technologiques, notamment au travers de quelques personnages célèbres. On peut citer Ernest Hébert qui fut d'abord un invité de la Villa Medici à Rome avant de diriger cette même institution. Son cousin, Marie-Henri Beyle, plus connu sous le nom de Stendhal a quant à lui connu un tel bouleversement émotionnel face à l'intensité artistique découverte lors de son voyage en Italie, et plus précisément à Florence que ce phénomène a pris depuis le nom de syndrome de Stendhal.*

*La coopération entre Grenoble et l'Italie possède une longue histoire dont ce colloque écrira une nouvelle page.*

## Thème de la conférence : Comptabilité et Technologie

Depuis l'origine de la comptabilité moderne, avec notamment les travaux de Luca Pacioli, les outils comptables possèdent des racines mathématiques ou géométriques. Aujourd'hui encore, le métissage des savoirs se poursuit, suscitant un accroissement de besoins informationnels, dans une course vers plus d'efficacité et de compétitivité et dans un monde devenu complexe et incertain. La collecte de données soulève de nouveaux enjeux, portant simultanément sur la lisibilité d'éléments informatifs cachés ou invisibles ou les modalités d'une exploitation pertinente de ces données.

D'autres points de vue évoquent une fascination pour ce volume informationnel en expansion et interrogent l'éventualité d'une forme nouvelle de syndrome de Stendhal, ressenti par un utilisateur accablé face aux flux informatifs. Quelle que soit la quantité de ces flux, l'approche et le traitement de l'information disponible demeurent un défi pour les comptables actuels, qu'ils soient académiques ou professionnels. Récemment, le *meta data* ou le *big data* sont apparus comme des Saint Graal à même de faciliter la compréhension de notre environnement et de ses acteurs, via la recherche de tendances, ou de motifs sous-jacents à l'intérieur des structures de données. L'attente est reportée vers des algorithmes qui contribueraient à révéler ce que l'œil humain ne saurait discerner, dans un mouvement reportant les défis vers la spécification de ces algorithmes. Peut-on voir dans cette nouvelle orientation une nouvelle tentative de capture de l'incertitude? Quelles sont les implications de cette tendance sur la qualité et la fiabilité des informations financières, extra-financières ou internes?

**Le thème général de la conférence est « Comptabilité et Technologie », faisant émerger quelques pistes de recherche qui ne sont ni exhaustives ni exclusives.**

### Technologies et information financière :

- *Le financement des technologies et des entreprises* : existent-ils des spécificités des fonds dédiés à la technologie? Est-il possible de comprendre/cartographier les risques auxquels la technologie est exposée? Les actifs technologiques – tels que les brevets – peuvent-ils servir de garanties de financement?
- *L'évaluation des actifs technologiques*: existe-t-il une méthode d'évaluation propre à capturer les spécificités technologiques, les facteurs de contingence des actifs technologiques (ou non) ?
- *La définition et la reconnaissance des actifs spécifiques/stratégiques* : Le changement de définition préconisé dans la proposition de Cadre Conceptuel de l'IASB est-il significatif? Un actif incertain, invisible ou intangible est-il mesurable? La complexité de la mesure complique-t-elle le travail de l'auditeur? Quelles propositions de comptabilisation et de mesure peut-on formuler au sujet des actifs incertains, invisibles ou immatériels ?
- S'agissant des technologies, quels sont les besoins des apporteurs de fonds en matière de divulgations comptables (marchés financiers – *business angels* – VC/ fonds d'investissement – fournisseurs de dettes)?

## Technologies, cadre légal et risques :

- Les technologies modernes pourraient être associées à des droits (d'usage, de propriété); quelle est l'importance de ces droits légaux dans la définition de l'actif ?
- Existement-ils des liens entre droits légaux et risques ?
- En outre, les droits légaux contribuent-ils à la réduction ou à la hausse de l'exposition aux risques ?

## Le *meta data*/*big data*, en tant qu'outil complémentaire au service de la comptabilité

- Quelle sorte d'information le *meta data* ou le *big data* peuvent-ils apporter ?
- Le *big data* facilite-t-il la détection des fraudes ou d'autres formes de risques ?
- Comment utiliser le *big data* : comment les professionnels du chiffre peuvent-ils participer au processus de constitution du *big data* ?

## Cadres actuels et futurs de l'information extra-financière/environnementale

Un cadre informationnel mondial est-il désirable ? Sommes-nous en mesure de le concevoir ? Quelles informations sont nécessaires pour améliorer notre compréhension de l'impact environnemental ?

## L'introduction et l'efficacité des IAS/IFRS

Les recherches et divulgations portant sur l'immatériel ont-elles contribué à mieux saisir la complexité ? Les coûts et actifs de R et D ou la comptabilité en général ont-ils contribué à mieux saisir la complexité ?

## La relation entre la comptabilité financière et la gouvernance

Quels nouveaux modèles de gouvernance pouvons-nous penser pour en doter les structures organisationnelles complexes (partenariats public-privé, collectivités...)?

## Choix comptables et qualités des résultats

Ce sont également des sujets permettant d'aborder les liens entre la préférence pour un outil et son impact.

Le VI<sup>ème</sup> FRW en se fondant sur les spécificités locales et transnationales vise également à renforcer le lien entre la recherche et l'industrie et l'entrepreneuriat. À cet égard, les représentants de l'entrepreneuriat et de l'industrie sont invités à se joindre à nous afin d'exprimer leurs besoins en matière de communication financière, extra-financière ou interne. Dans cette perspective, la conférence est ouverte à des recherches appliquées :

- Les études de cas sur les entreprises technologiques ou sur l'usage de technologies sont bienvenues.

- Les études comparatives, portant notamment sur les PME/ PMI/ TPE sont attendues.
- Les examens de l'impact des accroissements de volumes informationnels à divulguer sur le travail quotidien du préparateur ... ou tout autre sujet portant sur les pratiques sont également souhaités.

Exceptionnellement, le VI<sup>ème</sup> FRW acceptera des soumissions en français.

Le colloque accueillera des sessions spéciales et des appels à recherches appliquées. Les sessions spéciales devront compter au moins trois papiers. Nous vous remercions de communiquer vos propositions.

### Soumission : dates et opportunités de publications

Une proposition de contribution s'effectue par la soumission d'un résumé de 1000 mots ou d'un travail achevé. La proposition est à effectuer **avant le 15 février 2015** à l'adresse suivante : [frwgrenoble@canal-iut.fr](mailto:frwgrenoble@canal-iut.fr)

Les auteurs seront informés de la décision du comité scientifique à la date du **15 mars 2015**.

Les contributions complètes sont attendues pour le **15 mai 2015**.

Les contributions acceptées dans le cadre du colloque pourront faire l'objet d'une publication dans La Revue du Financier (pour une publication en Français) et dans Financial Reporting (en Anglais).

### Sites internet de la Conférence

Site du colloque en anglais (de la revue FRW): [www.frworkshop.com](http://www.frworkshop.com)

Site du colloque en français (de l'IUT2 de Grenoble): <http://canal-iut.fr/frwgrenoble/>

### Comité scientifique

- **David Alexander**, University of Birmingham
- **Didier Bensadon**, Université Paris Dauphine
- **Véronique Blum**, Université Grenoble-Alpes
- **Saverio Bozzolan**, Università LUISS Guido Carli – Roma
- **Radu Burlacu**, Université Grenoble-Alpes
- **Wojciech Czakon**, Katowicje University Poland
- **Jean-Guy Degos**, Université de Bordeaux
- **Pascale Delvaile**, Université Paris ECSP Europe
- **Pascal Dumontier**, Université Grenoble-Alpes
- **Bernard Gumb**, Grenoble École de Management
- **Emmanuel Laffort**, Université de Pau Pays de l'Adour
- **Alessandro Lai**, Università di Verona
- **Nicolas Lesca**, Université Grenoble-Alpes

- **Christine Noël**, Université Aix-Marseille
- **Roberto di Pietra**, Università di Siena
- **Charles Piot**, Université Grenoble-Alpes
- **Alberto Quagli**, Università di Genova
- **Bernard Raffournier**, HEC Genève, Université de Genève
- **Xavier Roth**, Université Grenoble-Alpes
- **Claudio Teodori**, Università di Brescia
- **Shahzad Uddin**, University of Essex
- **Stefano Zambon**, Università di Ferrara

### Comité d'Organisation

- **Véronique Blum**, Université Grenoble-Alpes, Chairman
- **Marie-Lyne Croix**, Université de Grenoble-Alpes
- **Robert Girard**, Université Grenoble-Alpes
- **Bernard Gumb**, Grenoble École de Management
- **Emmanuel Laffort**, Université de Pau Pays de l'Adour
- **Nicolas Lesca**, Université Grenoble-Alpes

### Comité professionnel et de recherche appliquée

- **Claude Benoît**, Club IUT-Entreprises de Grenoble, Université Grenoble-Alpes
- **Lionel Filippi**, Directeur de l'IUT2, Université Grenoble-Alpes
- **Robert Girard**, Responsable du Centre de Préparation à l'Expertise Comptable
- **Sophie Lacroix-Lambert**, Chef du département STID IUT2 Université Grenoble-Alpes
- **Jean Littolff**, Data & Insights Expert and Business Developer, London
- **Christian Migan**, Président de l'OHADA
- **Marc Oddon**, Président du Conseil de l'IUT1 Grenoble Université Grenoble-Alpes

D'autres membres se joindront ultérieurement à ce comité.

### Équipe support IUT2 Grenoble Alpes

- **Véronique Blum**, Pilote de l'organisation du FRW 2015
- **Eric Giraudin**, Co-pilote FRW 2015
- **Valérie Girard**, Secrétaire de Direction
- **Céline Rostaing**, Chargée des Relations Entreprises
- **Messaouda Amrani**, Chargée de Communication événementielle