



**UNIVERSITÉ DE TECHNOLOGIE** DE BELFORT-MONTBÉLIARD

# Évaluation des publications scientifiques :

du facteur d'impact à l'indice de notoriété

JOURNÉE D'ÉTUDE

Animée par

**Manuel Durand-Barthez**

URFIST de Paris

Unité régionale de formation à l'information scientifique et technique

**Vendredi 17 janvier 2014**  
de 9h à 12h et de 14h à 17h

Amphi I 102 - UTBM - Campus de Belfort

**Public :** Doctorants, enseignants, enseignants-chercheurs,  
personnels des bibliothèques

La question de l'évaluation de la production scientifique et les modalités de l'évaluation des revues soulèvent des interrogations.

Quels sont les enjeux, mais aussi les problèmes posés par ces nouvelles formes d'évaluation des publications scientifiques : du facteur d'impact à l'indice de notoriété.

### Objectif(s) :

Développer la connaissance des méthodes bibliométriques et des principaux indicateurs utilisés pour évaluer les publications scientifiques, notamment le facteur d'impact de l'ISI, Présenter les modèles alternatifs au facteur d'impact, présenter les orientations bibliométriques préconisées par l'administration française.

### Contenu :

- ▶ Repères historiques sur la bibliométrie et ses acteurs : l'ISI
- ▶ Présentation du facteur d'impact : principes de fonctionnement, domaines d'applications, enjeux...
- ▶ Les modèles alternatifs au facteur d'impact : Citebase, Google Scholar, Scimago, Eingenfactor, facteurs de Hirsch et d'Egghe...
- ▶ Les indicateurs de l'OST et l'évaluation administrative (France et Grande-Bretagne) les spécificités SHS en matière d'évaluation.

### Intervenant :

#### Manuel Durand-Barthez

Docteur ès-Lettres (1995. l'ENSB), membre de l'équipe d'accueil EA1940 CERAM (Centre de recherche sur l'Allemagne moderne – Université de Toulouse-Le Mirail). Manuel Durand-Barthez est conservateur de bibliothèque. Il a pris en charge la formation des usagers au service commun de documentation de l'Université Toulouse-3 (sciences, techniques, médecine) avant d'intégrer l'URFIST (Unité régionale de formation à l'information scientifique et technique) de Paris en 2009. Il s'intéresse tout particulièrement à la bibliométrie, à l'open access et à la propriété industrielle.



#### ▶ Contact

lucile.zbinden@utbm.fr  
Tél. 03.84.58.35.58