

### **BOCQUET, Bertrand**

#### **Statut, profession**

Professeur des Universités.

#### **Établissement d'affectation ou organisme d'appartenance**

Université de Lille.

#### **Responsabilités**

Création et coordination des activités du laboratoire émergent SCité – Sciences, Sociétés, Cultures dans leurs Evolutions – créé le 8 mars 2013 au sein de l'Université Lille1 jusqu'à son intégration au laboratoire HT2S au 1er janvier 2016.

#### **Autres affiliations**

Directeur de la Boutique des Sciences Nord de France

Membre du Conseil de Groupement du GDR CNRS PARCS (Participatory Action Research and Citizen Science)

Membre du Conseil de l'Espace culture de l'Université de Lille et du Comité éditorial de la revue Les Nouvelles d'Archimède

Conseiller éditorial pour la revue professionnelle « Techniques de l'ingénieur » pour la rubrique Ingénierie et Responsabilités

Secrétaire de l'association Sciences Citoyennes

**Courriel : [Bertrand.Bocquet@univ-lille1.fr](mailto:Bertrand.Bocquet@univ-lille1.fr)**

Sciences en société par la voie des recherches participatives  
Société de la connaissance  
Responsabilité en Recherche et Innovation (RRI)  
Innovation sociale  
Capacitation (*empowerment*) en matière de choix scientifiques et techniques  
Démocratie technique

## Domaine disciplinaire

Sciences, Techniques, Société (Science and Technology Studies)

## Direction de thèse

Co-directeur de la thèse de Loïc Fitament sur la représentation de la chimie et de la biologie dans le cadre des technologies émergentes avec Kristoff Talin (directeur) du laboratoire Clersé et Anne-Frédérique Paul à l'école doctorale SESAM démarrée le 1er octobre 2014 sur contrat doctoral Université Lille 1 / Région Hauts-de-France.

Co-directeur de la thèse de Cyril Fiorini sur la co-construction de la connaissance et des savoirs dans les processus de recherche participative avec Jean-Claude Ruano-Borbalan (directeur) à l'école doctorale Abbé Grégoire démarrée le 1er octobre 2016 sur contrat doctoral Cnam.

Directeur de la thèse de Marc Delepouve sur les modélisations du réchauffement climatique à partir des travaux du GIEC et de ses scénarios – application au cas du méthane avec Jean-Claude Ruano-Borbalan (co-directeur) à l'école doctorale Abbé Grégoire démarrée le 1er octobre 2016.

## Implication dans des projets collaboratifs financés

Participation au Projet PAR: « Engaged citizens — Bridging the Gap between Research and Civil Society » ANR Sociétés innovantes, intégrantes et adaptatives (MRSEI) (pilotage: Lille 2, 2016-2017).

*La liste de références qui suit vaut pour la période 2015-2017.*

## Publications académiques

### Direction d'ouvrage collectif ou coordination de numéro de revue

*La fièvre de l'évaluation. Quels symptômes ? Quels traitements ?*, Presses Universitaires du Septentrion, 2016

### Articles de revue à comité de lecture

A. Savoia, B. Lefebvre, G. Millot, B. Bocquet, "The Science Shop Concept and its Implementation in a French University", *Journal of Innovation Economics & Management* 2017/1 (n° 22), p. 97-117. DOI 10.3917/jie.pr1.0006

### Chapitre d'ouvrage ou article d'actes de colloque

B. Bocquet, « Sciences, Societies, Cultures and Their Evolutions », *A Bridge between Conceptual Frameworks* (Sciences, Society and Technology Studies ; Series: History of Mechanism and Machine Science, Vol. 27), Raffaele Pisano Ed., Springer, 2015

## Communications académiques

### Conférences internationales et colloques

A. Anakkar, A.F. Paul, M. Nagels, A. Guelzim, M. Delepouve, B. Lefebvre, B. Bocquet, O Moreau, M. Havez, Nouvelle forme de débat pour un empowerment citoyen de la transition énergétique, Colloque international interdisciplinaire - Lille, 28-29 janvier 2015 : « Aspects sociaux, usages et pratiques ».

## Séminaires

"Les enjeux éducatifs des « sciences en société » ", ESPE-LNF, Université d'Artois, Arras, 28 mars 2015

"Les relations sciences-société : le rôle des sciences participatives", Séminaire du Réseau de Recherche en Innovation : Stratégies d'Innovation en Réseau et Dynamiques Entrepreneuriales Académiques, Université du Littoral Côte d'Opale, Dunkerque, 16 février 2017

Table ronde « Participation et savoirs/Participation à la recherche », Journées Doctorales de l'ED Abbé-Grégoire sur le thème « Participation et recherche », CNAM, Paris, 10 et 11 mai 2017

## Rapports

N. Savoia, B. Lefebvre, G. Millot, M. Havez, L. Fitamant, J.L. Baldarrago, B. Bocquet Rapport de contrat « L'Atelier des Sciences Partagées. Boutique de Sciences de la région Nord - Pas de Calais. Étude de préfiguration », 141 pages, 2015

## Vulgarisation, médiation et dialogue sciences-société

"Les boutiques de sciences comme outils pour les sciences en société", *Les Nouvelles d'Archimède*, n°62, pp24-25, janvier-mars 2012

Loi Enseignement Supérieur et Recherche 2013 : une chance pour les sciences participatives ?, *Les Nouvelles d'Archimède*, n°65, pp22-23, janvier-mars 2014

Participation au jury de sélection régional pour le concours international Fame Lab, Forum Départemental des Sciences, Villeneuve d'Ascq, 8 mars 2014

Préparation et animation de la conférence-débat « Slow science ou Comment ralentir la science ... au plus vite ! » avec Isabelle Stengers et Pierre Calame dans le cadre de Citéphilo, Lille, lundi 10 novembre 2014

Préparation et animation de la conférence-débat « Que serait une science dans une société sans croissance ? » avec le philosophe Fabrice Flipo dans le cadre de Citéphilo, Lille, jeudi 10 novembre 2016

Préparation et animation de la projection-débat du film Trashed sur les déchets électroniques avec la sénatrice Marie Christine Blandin et le journaliste Emmanuel Raoul, Cinéma Le Méliès, Villeneuve d'Ascq, lundi 6 février 2017

<https://technique-societe.cnam.fr/bocquet-bertrand-957539.kjsp?RH=1353596281219>