

Corinne Thanina ZERRAR
14 rue CONSTANCE
75018 PARIS
Tél. : 06 38 22 89 71
Mail : corinne.zerrar@dauphine.fr

Nationalité française
Née le 03 février 1987

Doctorante en sciences économiques

Formation

- Depuis octobre 2012** : Doctorat en sciences économiques sous la direction du Pr. Jérôme WITTEWER
Laboratoire d'Économie et Gestion des organisations de santé (LEGOS),
Université Paris-Dauphine
La demande d'assurance dépendance
- 2010 – 2012** : École Nationale de la Statistique et de l'Analyse de l'Information (Ensaï)
Filière Économie de la Santé
- 2009 – 2010** : M1 Modélisation Statistique appliquée à l'Économie et la Finance
Mention économie quantitative
Université Panthéon-Sorbonne (Paris I)
- 2008 – 2009** : Licence 3 Économie appliquée
Mention quantitative
Université Paris-Dauphine (Paris IX)
- 2006 – 2008** : DEUG Mathématiques appliquées aux sciences sociales
Université de Cergy-Pontoise

Expériences professionnelles

- Avril – Septembre 2012** : Stage au LEDA-LEGOS et à la Fondation Médéric Alzheimer
Étude de la demande d'assurance dépendance sur les données PATER
- Juin – Août 2011** : Stage à l'Université de Leeds, Leeds, Angleterre
Étude préliminaire de l'article de Sandy TUBEUF sur les comportements
à risque des adolescents anglais
- Juillet – Août 2010** : Stagiaire chez Safia Cosmetics, Montréal, Canada
Comptabilité, programmation VBA et mise en place d'un sondage
- 2009 – 2010** : Cours de Mathématiques pour des particuliers ou en tant que bénévole à l'ADSEA
- Juin – Septembre 2009** : Stage au service "Études de marché" chez GlaxoSmithKline
Rédaction d'un manuel de Statistiques pour les chefs de marché

Enseignements

- 2012-2014** : Introduction à SAS/STATA,
Master 107 -Recherche en Économie de la santé, Université Paris-Dauphine
- 2012 à ce jour** : Introduction à la Microéconomie,
1^{ère} année de licence d'Économie et Gestion, Université Paris-Dauphine
- 2014 à ce jour** : Traitement statistique de l'information économique
3^{ème} année de licence d'Économie appliquée, Université Paris-Dauphine

Cours doctoraux

- Janvier 2013** : Méthodes économétriques pour l'évaluation des politiques publiques,
Pauline Givord, Université Paris-Dauphine, Paris, France
- Mars-Avril 2013** : Perception des risques et conséquences pour la demande d'assurance,
Meglena Jeleva, ENSAE, Malakoff, France
- Mai 2013** : Empirical Methods for Microeconomic Applications,
William Greene et Patrick Gagliardini, Université de Lugano, Suisse
- Juin 2013** : Summer Institute on ageing
Venice International University, Venise, Italie

Publications

Publications dans des revues à comité de lecture :

- 2015** : *Dans quelle mesure les préférences individuelles contraignent-elles le développement du marché de l'assurance dépendance ?*
avec R. Fontaine et M. Plisson, Économie et Statistiques, n° 474.

Communications :

- 2013** : *Comment expliquer la faible disposition des individus à se couvrir face au risque dépendance ? Une revue de la littérature*
avec R. Fontaine Question d'Économie de la santé, n° 188
- 2014** : *Comment la perception du risque dépendance influence-t-elle la demande de couverture ?*
avec R. Fontaine, M. Perronnin et N. Sirven, Rapport ESPS 2012, n° 556.
- 2014** : *Perception du risque dépendance et couverture au sein de la population : Les enseignements de l'enquête PATED*
avec Alain Bérard, Roméo Fontaine et Manuel Plisson, Rapport d'étude de la Fondation Médéric Alzheimer, n° 6.

Conférences, Séminaires

- 2012** : 34^{èmes} journées des économistes de la Santé français, Reims.
- 2013** : Séminaire interne du LEGOS, Université Paris-Dauphine.
30^{èmes} journées de Microéconomie appliquée, Nice.
64^{ème} congrès de l'association française de science économique, Aix-en-Provence.
12^{ème} journée Maurice Marchand des doctorants en Économie de la santé, Paris.
- 2014** : Funding longer lives and elderly protection, Workshop de l'ETH Risk Center, Zurich.
36^{èmes} journées des économistes de la Santé français, Bordeaux.

Compétences

- **Langue** : Anglais (TOEIC : 895) et Espagnol (débutant)
- **Programmation** : VBA, Scilab, E-vieux, SAS, R, Spad, JAVA, LateX, STATA, WinBugs