

Curriculum vitae

Michèle Moine

Née le 11 / 09 / 1952, Etterbeek (Belgique)

Adresse Professionnelle : Laboratoire LJK - Bâtiment IMAG, Université Grenoble Alpes, 700 Avenue Centrale, Campus de Saint Martin d'Hères, 38401 Domaine Universitaire de Saint-Martin-d'Hères

Adresse électronique : michele.moine@iut2.univ-grenoble-alpes.fr

Discipline : statistique (Section du CNU : 26ème section)

Activité professionnelle

Depuis Avril 2016 : collaboratrice bénévole au sein de l'Université Grenoble Alpes

Octobre 1977- Avril 2016 : Enseignant-Chercheur, Maître de Conférences de statistique à l'Université Pierre Mendès France

Structure(s) de rattachement pour la recherche

Chercheur du **laboratoire LJK** (Laboratoire Jean Kuntzmann).

Chercheur associé du **Laboratoire PACTE** (Sciences Po Grenoble)

Domaine de recherches et terrains

Statistique appliquée aux sciences sociales : sondages aléatoires, analyse multidimensionnelle, exploitation statistique de données de sondages, exploitation statistique de données textuelles

Statistique textuelle : analyse statistique des réponses à des questions ouvertes, de forums (BBOL), de tweets en contexte électoral

L'opinion sur Twitter en contexte électoral (Elections européennes de 2014)

Politisation et enjeux énergétiques (campagne présidentielle de 2012)

Normes émergentes et stigmatisation (tri des déchets et économies d'énergie).

Analyse de discours de publics (campagne présidentielle de 2007)

Enquête d'opinion : baromètre environnement sur l'effet de serre

Responsabilités

Co-responsable (année universitaire 2008-2009), puis responsable (de septembre 2009 à septembre 2012) de la licence professionnelle Etudes Statistiques Sondages et Marketing (Département STID –IUT2 – UPMF)

Responsable des stages (de 2009 à mars 2016) et de l'alternance de la Licence professionnelle ESSM (de 2011 à 2013, en 2014-2015)

Membre du groupe de pilotage d'une enquête sur l'usage des moyens audiovisuels (MAV) dans l'enseignement supérieur réalisée par STID – France (Association des départements « Statistique et Traitement Informatique des Données ») réalisée pour le Ministère de l'Education Nationale, mai 2006. Parmi les contributeurs principaux de l'analyse statistique.

Membre du comité technique du contrat de collaboration « Les représentations vis-à-vis de l'effet de serre » entre EDF d'une part, le CNRS et l'UPMF (pour le compte de PACTE) d'autre part. Responsable scientifique du projet pour le laboratoire PACTE (2006).

Participation à des programmes et contrats

2017 - 2019 : Projet ANR RSJ-MéDiS : « Responsabilité Sociale des Journalistes : Médias, Diversité et Sport ». Equipes : laboratoire Pacte, Meshs-UREPSSS, CRAPE

2016 - 2017: Projet ANR DIME SHS, expérimentation ELIPSS (panel sur tablette), Enquête EVALENE: « Enquête sur les valeurs, l'environnement et l'énergie ». Equipes : laboratoire GRETS (EDF), CEVIPOF (Sciences Po), SUPTELECOM Paris Tech, MRSH (Université de Caen)

2012-2014 – Projet PEPS-Humain: « Dynamique émotionnelle sur Twitter et événementiel politique », équipes : laboratoire Pacte, LIPN (Paris XIII), TETIS et LIRMM (Montpellier), LIDILEM et LJK (Grenoble).

2011-2012 – Projet TriElec: projet du laboratoire Pacte en collaboration avec le Centre d'études européennes (Sciences Po Paris), et le Centre Emile Durkheim (Sciences Po Bordeaux).

2006-2009 – Projet CIBLE FJP (Formation du jugement politique) Conduit au sein de l'UMR PACTE et du réseau IEP.

Publications sur HAL : <https://halshs.archives-ouvertes.fr/>