
Activités scientifiques

Eric Graf^{*1}

¹Institut de Statistique de l'Université de Neuchâtel – Suisse

Résumé

Eric Graf : collaborateur scientifique – doctorant à l'Institut de Statistique de l'Université de Neuchâtel (Suisse). Il a obtenu un diplôme (master) d'ingénieur en mathématique de l'Ecole Polytechnique Fédérale de Zurich (ETHZ) en 2003. Il a ensuite travaillé 8 ans comme statisticien-méthodologue à l'Office Fédéral de la Statistique (OFS) dans le service de méthodologie statistique. En parallèle il a été employé 4 ans comme méthodologue par le Panel Suisse de Ménage (PSM) et a travaillé sur plusieurs mandats pour des projets européens (SHARE, SILC, SI (Société d'information), ECHP). Il est spécialisé dans la théorie des sondages, enquêtes par échantillonnages, l'analyse et le traitement de leurs données, pondérations, imputations et calculs de variances d'estimateurs. Il est en particulier intéressé dans la modélisation de données comportant des valeurs extrêmes (par ex. des revenus), ainsi que par la détection de valeurs influentes ou aberrantes. L'astronomie est un hobby de longue date.

*Intervenant