

Traitements des données quantitatives avec le logiciel SAS

Pascal Sebillé – Université Paris Ovest Nanterre La Défense

Du lundi 04 mai au jeudi 07 mai 2015

Description

Cette formation de 28 heures consiste en l'apprentissage de la démarche d'analyse d'une base de données quantitatives, tout en s'initiant à l'utilisation du logiciel SAS, utilisé dans le monde de la recherche et de l'entreprise. Le contenu de la formation porte avant tout sur la maîtrise du logiciel : l'apprentissage des principales commandes, procédures (PROC) et syntaxes. Il permet de disposer des éléments pour le maniement de bases de données quantitatives (lecture, sauvegarde, construction, restructuration de bases) et pour l'analyse des données qu'elles contiennent. Cet apprentissage s'appuie sur l'exploitation d'enquêtes socio-démographiques.

Objectifs de la formation

- Etre en capacité d'utiliser un logiciel de traitements de données quantitatives
- Etre autonome pour l'exploitation de bases de données quantitatives
- S'initier au logiciel SAS

Public

Cette formation s'adresse aux doctorants en Sciences Humaines et Sociales susceptibles de manipuler des bases de données quantitatives.

Calendrier et horaires

Lundi 04 mai :	14h00-18h00	
Mardi 05 mai :	9h00-13h00	14h00-18h00
Mercredi 06 mai :	9h00-13h00	14h00-18h00
Jeudi 07 mai :	9h00-13h00	14h00-18h00

Matériel proposé lors de la formation

- Support et fascicule de formation
- Une base de données et une documentation (enquête quantitative)

Lieu de la formation

Université Paris Ovest Nanterre – Bâtiment DD – Salle informatique (DD407-408)
RER - Nanterre Université