



Pages de début

DANS **MODÉLISATION STATISTIQUE APPLIQUÉE AUX SCIENCES SOCIALES 2010** , PAGES 1 À 7
ÉDITIONS **DE BOECK SUPÉRIEUR**

ISBN 9782804157142

Date de mise en ligne : 16/11/2011

Article disponible en ligne à l'adresse

<https://shs.cairn.info/modelisation-statistique-appliquee-aux-sciences-so--9782804157142-page-1?lang=fr>



Découvrir le sommaire de ce numéro, suivre la revue par email, s'abonner...
Scannez ce QR Code pour accéder à la page de ce numéro sur Cairn.info.



Distribution électronique Cairn.info pour De Boeck Supérieur.

Vous avez l'autorisation de reproduire cet article dans les limites des conditions d'utilisation de Cairn.info ou, le cas échéant, des conditions générales de la licence souscrite par votre établissement. Détails et conditions sur cairn.info/copyright.

Sauf dispositions légales contraires, les usages numériques à des fins pédagogiques des présentes ressources sont soumises à l'autorisation de l'Éditeur ou, le cas échéant, de l'organisme de gestion collective habilité à cet effet. Il en est ainsi notamment en France avec le CFC qui est l'organisme agréé en la matière.

Modélisation statistique appliquée aux sciences sociales

Méthodes en sciences humaines

Collection dirigée par Jean-Marie De Ketele,
Jean-Marie Van der Maren et Marie Duru-Bellat

- ALBARELLO L., *Apprendre à chercher* (2^e éd.)
ALBARELLO L., *Devenir praticien-chercheur* (2^e éd.)
ALBARELLO L., BOURGEOIS É., GUYOT J.-L., *Statistique descriptive*
ANIS J., *Texte et ordinateur. L'écriture réinventée ?*
ARCAND R., BOURBEAU N., *La communication efficace*
BRESSOUX P., *Modélisation statistique appliquée aux sciences sociales* (2^e éd.)
CISLARU G., CLAUDEL Ch., VLAD M., *L'écrit universitaire en pratique*
COLSON J., *Le dissertaire*
COSNEFROY L., *Méthodes de travail et démarches de pensée*
CRÊTE J., IMBEAU L. M., *Comprendre et communiquer la science*
DEFAYS J.-M., *Principes et pratiques de la communication scientifique et technique*
DE KETELE J.-M., ROEGIERIS X., *Méthodologie du recueil d'informations* (4^e éd.)
DÉPELTEAU FR., *La démarche d'une recherche en sciences humaines*
ENGLEBERT A., *Le mémoire sur ordinateur*
FOX W., *Statistiques sociales*
GOMEZ F., *Le mémoire professionnel*
HOTTOIS G., *Penser la logique* (2^e éd.)
HOWELL D. C., *Méthodes statistiques en sciences humaines*
JONES R. A., *Méthodes de recherche en sciences humaines*
JUCQUOIS G., *Rédiger, présenter, composer* (2^e éd.)
JUCQUOIS G., VIELLE C., *Le comparatisme dans les sciences de l'homme*
LAVEAULT D., GRÉGOIRE J., *Introduction aux théories des tests* (2^e éd.)
LEMIEUX V., OUMET M., *L'analyse structurale des réseaux sociaux*
LENOBLE-PINSON M., *La rédaction scientifique*
LESSARD-HÉBERT M., GOYETTE G., BOUTIN G., *La recherche qualitative. Fondements et pratiques*
MACE G., PÉTRY FR., *Guide d'élaboration d'un projet de recherche en sciences sociales* (3^e éd.)
MÉOT A., *Introduction aux statistiques inférentielles*
MILES B. M., HUBERMAN A. M., *Analyse des données qualitatives* (2^e éd.)
PIRET A., NIZET J., BOURGEOIS E., *L'analyse structurale*
SCHNEDECKER C., *Lire, comprendre, rédiger des textes théoriques*
THIRY P., *Notions de logique* (3^e éd.)
VAN DER MAREN J.-M., *Méthodes de recherche pour l'éducation* (2^e éd.)
VAN DER MAREN J.-M., *La recherche appliquée en pédagogie* (2^e éd.)

Méthodes en sciences humaines

Modélisation statistique appliquée aux sciences sociales

Pascal Bressoux

Nouvelle édition :
programmes et bases de
données SAS et SPSS
téléchargeables sur internet

Licence

Master

Doctorat



de boeck

Pour toute information sur notre fonds et les nouveautés dans votre domaine de spécialisation, consultez notre site web : www.deboeck.com

© Groupe De Boeck s.a., 2010
Éditions De Boeck Université
rue des Minimes 39, B-1000 Bruxelles

2^e édition

Tous droits réservés pour tous pays.

Il est interdit, sauf accord préalable et écrit de l'éditeur, de reproduire (notamment par photocopie) partiellement ou totalement le présent ouvrage, de le stocker dans une banque de données ou de le communiquer au public, sous quelque forme et de quelque manière que ce soit.

Imprimé en Belgique

Dépôt légal :
Bibliothèque nationale, Paris : octobre 2010
Bibliothèque royale de Belgique, Bruxelles : 2010/0074/371

ISBN 978-2-8041-6364-8

*A Karen, Maël et Titouan,
qui ont enduré ce livre qu'ils ont pourtant,
chacun à sa manière, tellement encouragé.*

SOMMAIRE

Chapitre 1

Esquisse d'une épistémologie
de la modélisation statistique en sciences sociales

Chapitre 2

Modéliser des relations simples

Chapitre 3

Modéliser des relations multiples

Chapitre 4

Modéliser des interactions et des non-linéarités

Chapitre 5

Modéliser des variables-réponses qualitatives :
la régression logistique

Chapitre 6

Modéliser des données hiérarchisées :
les modèles multiniveaux

Chapitre 7

Modéliser des données complexes :
les extensions des modèles multiniveaux