

## Statistiques avec R

Type de contenu : Texte

Titre(s) : Statistiques avec R [Texte imprimé] / Pierre-André Cornillon, Arnaud Guyader, François Husson... [et al.]

Mention d'édition : 3e éd. revue et augmentée

Editeur, producteur : Rennes : Presses universitaires de Rennes, 2012

Description matérielle : 1 vol. (V-296 p.) : ill. en noir et en coul., couv. ill. en coul.; 24 cm

Collection : Pratique de la statistique 1295-1765 [sic]

ISBN : 978-2-7535-1992-3

Appartient à la collection : Pratique de la statistique 2269-4714 2012

Note(s) : Bibliogr. p. 285. Index

ISSN exact : 2269-4714

Résumé ou extrait : Après seulement quinze ans d'existence, le logiciel R est devenu un outil incontournable de statistique et de visualisation de données tant dans le monde universitaire que dans celui de l'entreprise. Ce développement exceptionnel s'explique par ses trois principales qualités : il est gratuit, très complet et en essor permanent. Ce livre s'articule en deux grandes parties : la première est centrée sur le fonctionnement du logiciel R tandis que la seconde met en oeuvre une vingtaine de méthodes statistiques au travers de fiches. Ces fiches sont chacune basées sur un exemple concret et balayent un large spectre de techniques classiques en traitement de données.

Sujet - Nom commun : R (logiciel)

Statistique mathématique -- Informatique