

Statistiques pour mathématiciens

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Statistiques pour mathématiciens [Texte imprimé] : un premier cours rigoureux / Victor M. Panaretos

Est une traduction de : Statistics for mathematicians

Auteur(s) : Panaretos, Victor M. (1982-....)

Publication : [Lausanne] : Presses polytechniques et universitaires romandes

Fabrication / Impression : [Lausanne]

Date de copyright : C 2016

Description matérielle : 1 vol. (XII-246 p.) : ill. ; 24 cm

Collection : Enseignement des mathématiques

ISBN : 978-2-88915-149-3

EAN : 9782889151493

Appartient à la collection : Mathématiques (Lausanne) 2016

Classification décimale Dewey : 519.5 23

Note(s) : Bibliogr. p. 239-240

Résumé ou extrait : Cet ouvrage propose une introduction claire et rigoureuse aux méthodes et notions principales de la statistique inférentielle. Sommaire : modèles réguliers de probabilité. Échantillonnage de distributions de probabilité. Estimation ponctuelle des paramètres d'un modèle. Tests d'hypothèse pour les paramètres d'un modèle. Intervalle de confiance pour les paramètres d'un modèle.

Sujet - Nom commun : Statistique mathématique

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Manuels d'enseignement supérieur