

Manuel des probabilités ou Mathématiques de l'incertain

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Manuel des probabilités ou Mathématiques de l'incertain : statistique descriptive, calcul de probabilités / Jean-Claude Laloire ; préface de Michel Delecroix,...

A pour autre édition sur un support différent : Manuel des probabilités ou Mathématiques de l'incertain statistique descriptive, calcul de probabilités Jean-Claude Laloire Paris l'Harmattan 2014
978-2-336-36043-0

Auteur(s) : Laloire, Jean-Claude (19..-....)

Autre(s) responsabilité(s) : Delecroix, Michel (19..-....) (Préfacier)

Publication : Paris : l'Harmattan, DL 2014

Description matérielle : 1 vol. (501 p.) : ill., graph., couv. ill. en coul. ; 24 cm

ISBN : 978-2-343-04627-3

EAN : 9782343046273

Autre variante du titre : [Mathématiques de l'incertain.]

Classification décimale Dewey : 519.207 6

Note sur l'édition et l'histoire bibliographique : Autre tirage : 2015

Résumé ou extrait : Ce manuel présente les aspects pratiques de l'analyse des données et les aspects théoriques des probabilités. Cela permet à la fois de comprendre les phénomènes observés, d'en déduire une prévision et ainsi de se projeter vers l'avenir avec un maximum de sécurité. Les méthodes proposées s'appliquent aussi bien aux sciences humaines qu'aux sciences biologiques et médicales et sont mises en pratique à l'aide de nombreux exercices corrigés

Sujet - Nom commun : Probabilités
Statistique mathématique

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Problèmes et exercices