



Statistique générale pour utilisateurs : Tome 1, Méthodologie

 **Télécharger**

 **Lire En Ligne**

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

Statistique générale pour utilisateurs : Tome 1, Méthodologie

Jérôme Pagès

Statistique générale pour utilisateurs : Tome 1, Méthodologie Jérôme Pagès

 [Télécharger Statistique générale pour utilisateurs : Tome 1, ...pdf](#)

 [Lire en ligne Statistique générale pour utilisateurs : Tome ...pdf](#)

Téléchargez et lisez en ligne Statistique générale pour utilisateurs : Tome 1, Méthodologie Jérôme Pagès

264 pages

Présentation de l'éditeur

Ce livre est la transcription du cours de statistique générale donné aux étudiants d'Agrocampus Rennes. Il s'appuie sur l'exemple pour exposer les principales méthodes statistiques utiles aux praticiens; statistique descriptive, estimation, tests de comparaison de moyennes et de variances, analyse de variance, régression simple et multiple, test du chi-2, plans d'expériences, analyse en composantes principales. Pour chaque méthode présentée, un petit problème concret permet de bien comprendre la méthodologie statistique utilisée, les calculs effectués et l'interprétation des résultats. Ce livre d'introduction à la statistique, qui ne comporte pratiquement pas de démonstrations ni d'aspects formels généraux concernant l'inférence statistique, constitue un excellent manuel d'apprentissage à la statistique. Il s'adresse aux étudiants d'école d'ingénieurs, d'IUT ou BTS ou de l'Université dans les filières des sciences économiques, etc. Il est complété par Statistiques générales pour utilisateurs. 2 - Exercices et corrigés de François Husson et Jérôme Pagès. Pour cette seconde édition, le texte a été entièrement revu et augmenté, en particulier d'un nouveau chapitre sur les plans d'expériences pour variables quantitatives. Biographie de l'auteur

Jérôme Pagès est ingénieur agronome, maître en sciences économiques, docteur en économie et d'administration des entreprises et titulaire de l'habilitation à diriger des recherches en statistique. Il est l'auteur de nombreux travaux en analyse factorielle de tableaux multiples, domaine dans lequel il a une reconnaissance internationale. Il dirige actuellement le laboratoire de mathématiques appliquées d'Agrocampus Rennes. Il est également l'auteur, dans la même collection, de Initiation aux Traitements statistiques; Méthodes, méthodologie (1997, en collaboration avec Brigitte Escofier) et de Analyse des données avec R (2009, en collaboration avec François Husson et Sébastien Lê) et, aux éditions Dunod, de Analyses factorielles simples et multiples; Objectifs, méthodes et interprétation (4^o ed. 2008, en collaboration avec Brigitte Escofier).

Download and Read Online Statistique générale pour utilisateurs : Tome 1, Méthodologie Jérôme Pagès
#5FQSXHR6CMO

Lire Statistique générale pour utilisateurs : Tome 1, Méthodologie par Jérôme Pagès pour ebook en ligne
Statistique générale pour utilisateurs : Tome 1, Méthodologie par Jérôme Pagès Téléchargement gratuit de PDF, livres audio, livres à lire, bons livres à lire, livres bon marché, bons livres, livres en ligne, livres en ligne, revues de livres epub, lecture de livres en ligne, livres à lire en ligne, bibliothèque en ligne, bons livres à lire, PDF Les meilleurs livres à lire, les meilleurs livres pour lire les livres Statistique générale pour utilisateurs : Tome 1, Méthodologie par Jérôme Pagès à lire en ligne.
Online Statistique générale pour utilisateurs : Tome 1, Méthodologie par Jérôme Pagès ebook Téléchargement PDF
Statistique générale pour utilisateurs : Tome 1, Méthodologie par Jérôme Pagès Doc
Statistique générale pour utilisateurs : Tome 1, Méthodologie par Jérôme Pagès Mobipocket
Statistique générale pour utilisateurs : Tome 1, Méthodologie par Jérôme Pagès EPub

5FQXHR6CMO5FQXHR6CMO5FQXHR6CMO