

Statistique inférentielle : idées, démarches, exemples

Type de contenu : Texte Image fixe

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Statistique inférentielle : idées, démarches, exemples / Daudin, Jean-Jacques ; Robin, Stéphane ; Vuillet, Colette

Auteur(s) : Daudin, Jean-Jacques

Autre(s) auteur(s) : Robin, Stéphane (1965-....)
Vuillet, Colette

Editeur, producteur : [Paris] : Société française de statistique, Rennes : Presses universitaires de Rennes, 1999
(Rennes; Impr. de l'Université Rennes 2)

Description matérielle : 185 p. ; 24 cm

Collection : Pratique de la statistique

ISBN : 2-86847-404-7

Appartient à la collection : Pratique de la statistique 2269-4714 1999

Classification décimale Dewey : 519.54 23

Note sur les bibliographies et les index : Index
Bibliogr. p. 175

Résumé ou extrait : Cet ouvrage présente les concepts et la démarche de la statistique inférentielle qui a pour objectif de transformer des affirmations établies sur un petit nombre d'objets (l'échantillon) vers une population plus générale voire infinie. Pour les étudiants des écoles d'ingénieurs ou de commerce, en sciences sociales et en sciences de la vie.

Sujet(s) : statistique économique
statistique : mathématiques

Sujet - Nom commun : Statistique mathématique
Probabilités