

SERGE BLUMENTHAL

QCM de statistique



TRAVAIL A
GRANDE
EFFICACITE

LES ÉDITIONS
D'ORGANISATION
UNIVERSITÉ



La collection **Travail à Grande Efficacité** met à votre disposition des outils de travail clairs, simples et pratiques. Ils vous permettent de comprendre parfaitement le contenu de vos cours, de les mémoriser avec facilité et de vous exercer à résoudre les exercices ou les cas (corrigés) qui vous sont proposés dans vos examens.

QCM de statistique

Vous allez vous présenter à une épreuve de **statistique** dans le cadre d'un **examen** ou d'un **concours**.

Vous voulez vous préparer sérieusement et réussir.

Cette série de **QUESTIONNAIRES A CHOIX MULTIPLES** vous permet de réviser efficacement, de vous entraîner et de vous contrôler.

La statistique, qui doit être une aide à la décision, est dialectique : partant du concret des données, elle conduit à l'abstrait du modèle. C'est pourquoi il faut connaître les différents modèles et leurs propriétés mais aussi savoir les mettre en œuvre.

A chaque difficulté correspond, dans cet ouvrage, au moins deux exercices différents, l'un d'entraînement, l'autre de contrôle. Les corrections constituant souvent un complément de cours.

Ce livre complète naturellement *Statistique Appliquée en 11 questions et 120 exemples* dans la même collection mais peut, bien entendu, être utilisé de manière autonome.

L'auteur

Serge BLUMENTHAL, Maître ès Sciences en Physique et Docteur en Statistique, est Maître de Conférence à l'IUT de Paris de l'université René Descartes et professeur à l'Institut Supérieur de Commerce de Paris. Il enseigne la statistique mathématique et la SAO (statistique assistée par ordinateur). Il est l'auteur d'ouvrages d'informatique et de statistique, ainsi que de logiciels d'analyse statistique des données.



9 782708 114142

Universitaire

Code éditeur : 0155058
ISBN : 2-7081-1414-X

DISPONIBLE DANS LA LIMITE DU STOCK