



## **Outils statistiques et Analyse de données : Pour les sciences du management et des relations industrielles (1Cédérom)**

 **Télécharger**

 **Lire En Ligne**

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

# Outils statistiques et Analyse de données : Pour les sciences du management et des relations industrielles (1Cédérom)

*Gérald Baillargeon*

## **Outils statistiques et Analyse de données : Pour les sciences du management et des relations industrielles (1Cédérom) Gérald Baillargeon**

L'objectif premier de cet ouvrage est de présenter les outils statistiques utilisés dans différents secteurs du management et des relations industrielles à l'aide de données réelles provenant d'entreprises, de journaux, de magazines, de revues spécialisées (sciences de l'administration, relations industrielles, gestion), de rapports de recherche, de sondages. Sont présentés les divers outils statistiques selon une approche pédagogique bien éprouvée, associée à une démarche participative qui permet l'apprentissage rapide et efficace, et ceci, à travers de nombreuses applications provenant de situations réelles. Nous nous sommes limités toutefois aux notions essentielles sur les modèles probabilistes (loi binomiale et loi normale). L'analyse des données est supportée par une utilisation importante du tableur Excel de Microsoft (en annexe de chaque chapitre), on trouve sur le CD-ROM, les fichiers de données des divers exemples et exercices permettant une utilisation efficace d'Excel et facilitant l'apprentissage. Les fichiers de données pour un traitement statistique avec les logiciels MINITAB et SPSS sont également sur le CD-ROM d'accompagnement. L'ouvrage est divisé en 9 chapitres, les deux premiers chapitres traitent d'analyse descriptive des données et de caractéristiques de tendance centrale et de dispersion, le chapitre 3 présente quelques éléments probabilistes (probabilités, variables aléatoires et lois binomiale et normale). Les chapitres 4 à 6 traitent d'estimation, d'échantillonnage, de tests d'hypothèses, de comparaisons de moyennes et de variances, de comparaison de proportions et d'analyse de tableaux croisés à l'aide du khi-deux. Le chapitre 7 présente une introduction à l'analyse de variance. Les deux derniers chapitres traitent de corrélation linéaire, de régression linéaire simple et de régression multiple.

 [Télécharger Outils statistiques et Analyse de données : Pour ...pdf](#)

 [Lire en ligne Outils statistiques et Analyse de données : Pou ...pdf](#)

**Téléchargez et lisez en ligne Outils statistiques et Analyse de données : Pour les sciences du management et des relations industrielles (1Cédérom) Gérald Baillargeon**

---

Reliure: Broché

Download and Read Online Outils statistiques et Analyse de données : Pour les sciences du management et des relations industrielles (1Cédérom) Gérald Baillargeon #8VSFQ6I9T0K

Lire Outils statistiques et Analyse de données : Pour les sciences du management et des relations industrielles (1Cédérom) par Gérard Baillargeon pour ebook en ligne Outils statistiques et Analyse de données : Pour les sciences du management et des relations industrielles (1Cédérom) par Gérard Baillargeon 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 Outils statistiques et Analyse de données : Pour les sciences du management et des relations industrielles (1Cédérom) par Gérard Baillargeon à lire en ligne. Online Outils statistiques et Analyse de données : Pour les sciences du management et des relations industrielles (1Cédérom) par Gérard Baillargeon ebook Téléchargement PDF Outils statistiques et Analyse de données : Pour les sciences du management et des relations industrielles (1Cédérom) par Gérard Baillargeon Doc Outils statistiques et Analyse de données : Pour les sciences du management et des relations industrielles (1Cédérom) par Gérard Baillargeon Mobipocket Outils statistiques et Analyse de données : Pour les sciences du management et des relations industrielles (1Cédérom) par Gérard Baillargeon EPub

**8V5FQ6I9T0K8V5FQ6I9T0K8V5FQ6I9T0K**