



Formelsammlung für Wirtschaftswissenschaftler: Mathematik und Statistik

Fred Böker

 **Download**

 **Online Lesen**

Formelsammlung für Wirtschaftswissenschaftler: Mathematik und Statistik
Fred Böker

Nur als Nachschlagewerk zur Ergänzung für Vorlesungen verwendet. Buch nur selten genutzt und daher in einem sehr guten Zustand.

 [Download Formelsammlung für Wirtschaftswissenschaftler: Mathema
...pdf](#)

 [Online Lesen Formelsammlung für Wirtschaftswissenschaftler: Mathe
...pdf](#)

Formelsammlung für Wirtschaftswissenschaftler: Mathematik und Statistik

Fred Böker

Formelsammlung für Wirtschaftswissenschaftler: Mathematik und Statistik Fred Böker

Nur als Nachschlagewerk zur Ergänzung für Vorlesungen verwendet. Buch nur selten genutzt und daher in einem sehr guten Zustand.

Downloaden und kostenlos lesen Formelsammlung für Wirtschaftswissenschaftler: Mathematik und Statistik Fred Böker

400 Seiten

Kurzbeschreibung

Zu dieser Formelsammlung:-> didaktisch und farbliche Akzente setzendes Formelkompendium der Wirtschaftsmathematik und -statistik

-> mathematische Strenge und Zuverlässigkeit kombiniert mit einfachem und leicht nachvollziehbarem Zugang. Formeln spielen eine zentrale Rolle in den Wirtschaftswissenschaften, umso mehr natürlich in der Mathematik und Statistik. Diese Formelsammlung orientiert sich inhaltlich an den wichtigsten Lehrbüchern zur Mathematik und Statistik für Wirtschaftswissenschaftler. Es stellt die wichtigsten Definitionen, Formeln und Sätze in übersichtlicher Form vor, die Sie während Ihres Studiums benötigen werden und erlaubt Ihnen eine effiziente Prüfungsvorbereitung. Damit Sie in der Prüfungssituation schnell Ihre gesuchte Formel finden, wurden die wichtigsten Regeln farblich unterlegt. Somit können Sie sich auf das Lösen einer Aufgabe konzentrieren ohne wichtige Zeit beim Suchen einer Formel zu verlieren.

Im dritten Teil werden Formeln der Wirtschaftsstatistik vorgestellt. Über den Autor: Dr. Fred Böker ist Professor für Statistik und Ökonometrie an der Universität Göttingen und dort verantwortlicher Dozent für die Vorlesungen zur Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler. Fred Böker betreute die Übersetzung und das Fachlektorat von Sydsaeter/Hammonds „Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler“.

Formeln spielen eine zentrale Rolle in den Wirtschaftswissenschaften, umso mehr natürlich in der Mathematik und Statistik. Diese Formelsammlung orientiert sich inhaltlich an den wichtigsten Lehrbüchern zur Mathematik und Statistik für Wirtschaftswissenschaftler. Es stellt die wichtigsten Definitionen, Formeln und Sätze in übersichtlicher Form vor, die Sie während Ihres Studiums benötigen werden und erlaubt Ihnen eine effiziente Prüfungsvorbereitung. Damit Sie in der Prüfungssituation schnell Ihre gesuchte Formel finden, wurden die wichtigsten Regeln farblich unterlegt. Somit können Sie sich auf das Lösen einer Aufgabe konzentrieren ohne wichtige Zeit beim Suchen einer Formel zu verlieren. Aus dem Inhalt:

Teil 1: Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler

- Elementare Algebra
- Summen, Produkte, Logik, Mengen und Abbildungen
- Funktionen einer und mehrerer Variablen
- Differential- und Integralrechnung
- Finanzmathematik
- Univariate und multivariate Optimierung
- Matrizen und Vektoralgebra
- Lineare Programmierung
- Differenzen- und Differentialgleichungen
- Geometrie

Teil 2: Statistik für Wirtschaftswissenschaftler

- Beschreibende Statistik
- Wahrscheinlichkeitsrechnung
- Zufallsvariablen und Verteilungen
- Parameterschätzung
- Testen von Hypothesen
- Regressions- und Varianzanalyse
- Zeitreihen

• Statistische Tabellen FRED BÖKER ist Professor für Statistik und Ökonometrie an der Universität Göttingen und ist dort auch verantwortlicher Dozent für die Vorlesungen zur Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler. Über den Autor und weitere Mitwirkende

FRED BÖKER ist Professor für Statistik und Ökonometrie an der Universität Göttingen und dort verantwortlicher Dozent für die Vorlesungen zur Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler. Neben seiner Formelsammlung betreut Herr Böker die Übersetzung und das Fachlektorat von Sydsaeter/Hammonds „Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler“.

Download and Read Online Formelsammlung für Wirtschaftswissenschaftler: Mathematik und Statistik Fred Böker #KITXHDSPB

Lesen Sie Formelsammlung für Wirtschaftswissenschaftler: Mathematik und Statistik von Fred Böker für online ebook Formelsammlung für Wirtschaftswissenschaftler: Mathematik und Statistik von Fred Böker Kostenlose PDF d0wnl0ad, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen Formelsammlung für Wirtschaftswissenschaftler: Mathematik und Statistik von Fred Böker Bücher online zu lesen. Online Formelsammlung für Wirtschaftswissenschaftler: Mathematik und Statistik von Fred Böker ebook PDF herunterladen Formelsammlung für Wirtschaftswissenschaftler: Mathematik und Statistik von Fred Böker Doc Formelsammlung für Wirtschaftswissenschaftler: Mathematik und Statistik von Fred Böker Mobipocket Formelsammlung für Wirtschaftswissenschaftler: Mathematik und Statistik von Fred Böker EPub