



**Mathematische Formeln für  
Wirtschaftswissenschaftler (Studienbücher  
Wirtschaftsmathematik)**



**Download**



**Online Lesen**

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

# Mathematische Formeln für Wirtschaftswissenschaftler (Studienbücher Wirtschaftsmathematik)

*Bernd Luderer, Volker Nollau, Klaus Vettors*

**Mathematische Formeln für Wirtschaftswissenschaftler (Studienbücher Wirtschaftsmathematik)**

Bernd Luderer, Volker Nollau, Klaus Vettors

 [Download Mathematische Formeln für Wirtschaftswissenschaft ...pdf](#)

 [Online lesen Mathematische Formeln für Wirtschaftswissenscha ...pdf](#)

## **Downloaden und kostenlos lesen Mathematische Formeln für Wirtschaftswissenschaftler (Studienbücher Wirtschaftsmathematik) Bernd Luderer, Volker Nollau, Klaus Veters**

---

222 Seiten

### **Kurzbeschreibung**

Diese Formelsammlung ist gezielt auf die Bedürfnisse des Studiums der Wirtschaftswissenschaften an Universitäten und Fachhochschulen zugeschnitten. Sie enthält in komprimierter, übersichtlicher Form das wesentliche Grundwissen der Mathematik, Finanzmathematik und Statistik, das in den Lehrveranstaltungen des Grundstudiums wirtschaftswissenschaftlicher Studiengänge benötigt wird. In der vorliegenden 8., gründlich durchgesehenen Auflage wurden zahlreiche Ergänzungen vorgenommen. Diese betreffen u. a. die Kapitel zur Finanzmathematik, zur linearen Optimierung, zu Funktionen einer unabhängigen Variablen und zur linearen Algebra sowie ökonomische Anwendungen der Differentialrechnung, wie etwa Wachstumsbegriffe von Funktionen. Ferner wurde das Sachwortverzeichnis nochmals erweitert, um das Auffinden von Formeln und Begriffen zu erleichtern.

### **Buchrückseite**

Diese Formelsammlung ist gezielt auf die Bedürfnisse des Studiums der Wirtschaftswissenschaften an Universitäten und Fachhochschulen zugeschnitten. Sie enthält in komprimierter, übersichtlicher Form das wesentliche Grundwissen der Mathematik, Finanzmathematik und Statistik, das in den Lehrveranstaltungen des Grundstudiums wirtschaftswissenschaftlicher Studiengänge benötigt wird. In der vorliegenden 8., gründlich durchgesehenen Auflage wurden zahlreiche Ergänzungen vorgenommen. Diese betreffen u. a. die Kapitel zur Finanzmathematik, zur linearen Optimierung, zu Funktionen einer unabhängigen Variablen und zur linearen Algebra sowie ökonomische Anwendungen der Differentialrechnung, wie etwa Wachstumsbegriffe von Funktionen. Ferner wurde das Sachwortverzeichnis nochmals erweitert, um das Auffinden von Formeln und Begriffen zu erleichtern.

### **Der Inhalt**

Mathematische Symbole und Konstanten - Mengen und Aussagen - Zahlensysteme und ihre Arithmetik - Kombinatorik - Folgen und Reihen - Finanzmathematik - Funktionen einer unabhängigen Variablen - Differentialrechnung für Funktionen einer Variablen - Integralrechnung - Differentialgleichungen - Differenzgleichungen - Differentialrechnung für Funktionen mehrerer Variabler - Lineare Algebra - Lineare Optimierung, Transportoptimierung - Deskriptive Statistik - Wahrscheinlichkeitsrechnung - Induktive Statistik

### **Die Autoren**

Prof. Dr. Bernd Luderer, TU Chemnitz

Prof. Dr. Volker Nollau, TU Dresden

Dr. Klaus Veters, TU Dresden Über den Autor und weitere Mitwirkende

Prof. Dr. Bernd Luderer, TU Chemnitz

Prof. Dr. Volker Nollau, TU Dresden

Dr. Klaus Veters, TU Dresden

Download and Read Online Mathematische Formeln für Wirtschaftswissenschaftler (Studienbücher Wirtschaftsmathematik) Bernd Luderer, Volker Nollau, Klaus Veters #8GVOAPRFU5D

Lesen Sie Mathematische Formeln für Wirtschaftswissenschaftler (Studienbücher Wirtschaftsmathematik) von Bernd Luderer, Volker Nollau, Klaus Veters für online ebook Mathematische Formeln für Wirtschaftswissenschaftler (Studienbücher Wirtschaftsmathematik) von Bernd Luderer, Volker Nollau, Klaus Veters 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 Mathematische Formeln für Wirtschaftswissenschaftler (Studienbücher Wirtschaftsmathematik) von Bernd Luderer, Volker Nollau, Klaus Veters Bücher online zu lesen. Online Mathematische Formeln für Wirtschaftswissenschaftler (Studienbücher Wirtschaftsmathematik) von Bernd Luderer, Volker Nollau, Klaus Veters ebook PDF herunterladen Mathematische Formeln für Wirtschaftswissenschaftler (Studienbücher Wirtschaftsmathematik) von Bernd Luderer, Volker Nollau, Klaus Veters Doc Mathematische Formeln für Wirtschaftswissenschaftler (Studienbücher Wirtschaftsmathematik) von Bernd Luderer, Volker Nollau, Klaus Veters Mobipocket Mathematische Formeln für Wirtschaftswissenschaftler (Studienbücher Wirtschaftsmathematik) von Bernd Luderer, Volker Nollau, Klaus Veters EPub