



## Grundlagen der Statistik 2: Wahrscheinlichkeitsrechnung und induktive Statistik (NWB Studium Betriebswirtschaft)

*Jochen Schwarze*

 **Download**

 **Online Lesen**

**Grundlagen der Statistik 2: Wahrscheinlichkeitsrechnung und induktive  
Statistik (NWB Studium Betriebswirtschaft) Jochen Schwarze**

 [Download Grundlagen der Statistik 2: Wahrscheinlichkeitsrechnung  
...pdf](#)

 [Online Lesen Grundlagen der Statistik 2: Wahrscheinlichkeitsrechnu  
...pdf](#)

# **Grundlagen der Statistik 2: Wahrscheinlichkeitsrechnung und induktive Statistik (NWB Studium Betriebswirtschaft)**

*Jochen Schwarze*

**Grundlagen der Statistik 2: Wahrscheinlichkeitsrechnung und induktive Statistik (NWB Studium Betriebswirtschaft)** Jochen Schwarze

## **Downloaden und kostenlos lesen Grundlagen der Statistik 2: Wahrscheinlichkeitsrechnung und induktive Statistik (NWB Studium Betriebswirtschaft) Jochen Schwarze**

---

264 Seiten

### **Kurzbeschreibung**

Statistik sicher im Griff: Wahrscheinlichkeitsrechnung und induktive Statistik für das BWL-Studium. Die Statistik-Prüfung ist eine der größten Herausforderungen in wirtschaftswissenschaftlichen Studiengängen, aber auch diese Hürde lässt sich überwinden! Die zweibändige "Grundlagen der Statistik" vermitteln Ihnen alles, was Sie zum Bestehen Ihrer Prüfungen und für die anschließende Anwendung im Beruf wissen müssen. Der Autor stellt dabei immer wieder den Bezug des theoretischen Lehrstoffs zu konkreten Fragestellungen her, was das Lehrwerk besonders anschaulich macht. Band 2 der "Grundlagen der Statistik" behandelt die Wahrscheinlichkeitsrechnung und die induktive Statistik. Jedes Kapitel enthält Übungsaufgaben mit Lösungen, die Ihnen die Kontrolle des erlernten Stoffs ermöglichen. Ein umfangreiches Stichwortverzeichnis erleichtert das schnelle Nachschlagen. Band 1 dieser Reihe stellt die Verfahren zur deskriptiven Statistik sowie die Möglichkeiten und Probleme ihrer Anwendung dar. Die ebenfalls im NWB Verlag erschienene Aufgabensammlung zur Statistik hilft Ihnen zusätzlich bei der Vorbereitung auf Ihre Prüfung. Aus dem Inhalt: Grundzüge der Wahrscheinlichkeitsrechnung. Zufallsvariablen u. Wahrscheinlichkeitsverteilungen. Spezielle Wahrscheinlichkeitsverteilungen. Einführung in die schließende Statistik. Einfache statistische Schätzverfahren. Grundgedanken des statistischen Testens. Parametertests. Ausgewählte weitere Testverfahren. Über den Autor und weitere Mitwirkende

Prof. em. Dr. Jochen Schwarze, bis 1990 Professor für Statistik und Operations Research an der TU Braunschweig, danach bis zu seiner Emeritierung 2002 Professor für Betriebswirtschaftslehre mit Schwerpunkt Wirtschaftsinformatik an der Universität Hannover. Autor der im NWB Verlag erschienenen Lehrbuchreihen Grundlagen der Statistik und Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler.

Download and Read Online Grundlagen der Statistik 2: Wahrscheinlichkeitsrechnung und induktive Statistik (NWB Studium Betriebswirtschaft) Jochen Schwarze #8VORNSMDFL2

Lesen Sie Grundlagen der Statistik 2: Wahrscheinlichkeitsrechnung und induktive Statistik (NWB Studium Betriebswirtschaft) von Jochen Schwarze für online ebook Grundlagen der Statistik 2: Wahrscheinlichkeitsrechnung und induktive Statistik (NWB Studium Betriebswirtschaft) von Jochen Schwarze Kostenlose PDF download, 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 Grundlagen der Statistik 2: Wahrscheinlichkeitsrechnung und induktive Statistik (NWB Studium Betriebswirtschaft) von Jochen Schwarze Bücher online zu lesen. Online Grundlagen der Statistik 2: Wahrscheinlichkeitsrechnung und induktive Statistik (NWB Studium Betriebswirtschaft) von Jochen Schwarze ebook PDF herunterladen Grundlagen der Statistik 2: Wahrscheinlichkeitsrechnung und induktive Statistik (NWB Studium Betriebswirtschaft) von Jochen Schwarze Doc Grundlagen der Statistik 2: Wahrscheinlichkeitsrechnung und induktive Statistik (NWB Studium Betriebswirtschaft) von Jochen Schwarze Mobipocket Grundlagen der Statistik 2: Wahrscheinlichkeitsrechnung und induktive Statistik (NWB Studium Betriebswirtschaft) von Jochen Schwarze EPub