

Stochastik: Eine Anwendungsorientierte Einführung für Informatiker, Ingenieure und Mathematiker (German Edition)

Gerhard Hubner

Stochastik: Eine Anwendungsorientierte Einführung für Informatiker, Ingenieure und Mathematiker (German Edition) Gerhard Hubner

Downloaden und kostenlos lesen Stochastik: Eine Anwendungsorientierte Einführung für Informatiker, Ingenieure und Mathematiker (German Edition) Gerhard Hubner

220 Seiten

Rezension

"Eine hervorragende Mischung aus Theorie und praktischen Anwendungen. Dies ist m.E. für die Motivation von Studenten besonders wichtig."

Prof. Dr. Peter Faßhauer, FH München

"/.../ ausgezeichnete Stoffauswahl - keine Kochrezeptensammlung, Gott sei Dank! - ansprechend und preiswert - auch für das Selbststudium geeignet - rundum empfehlenswert für Studenten der unteren Semester."

Prof. Dr. Peter Zinterhof, Uni Salzburg

"Das Buch ist eine kompakte Einführung in die Stochastik. Durch Beispiele und Aufgaben werden Theorie und Anwendungen gut verknüpft. Dieses Buch werde ich meinen Studenten empfehlen."

Prof. Dr. Siegfried Schönherr, HTWK Leipzig

"/.../ gut lesbar und übersichtlich geordnet - erläutert den Stoff eindrucksvoll und anschaulich durch viele Beispiele."

Prof. Dr. Tobias Martin, HTWK Leipzig

"/.../ sehr gute Stoffauswahl - auch für Anfänger geeignet - dieses Buch werde ich meinen Studenten empfehlen."

Prof. Dr. Werner Erhard, Universität Jena

"/.../ Die Qualität der Inhalte und die Didaktik des Buches sind sehr gut."

"/.../ Passt sehr gut für Informatiker."

Jörg Kettel, FH Kaiserslautern

"Dieses Buch werde ich meinen Studenten empfehlen, weil es einen sehr guten Überblick gibt und viele Beispiele enthält."

Dr. Hans Kestler, Uni Ulm

"/.../ eine grundlegende Einführung, die sich auch hervorragend zum Nachschlagen eignet."

Dr. Oliver Braun, Uni Saarbrücken

"/.../ verständlich, gut illustriert, passende Aufgaben."

Prof. Dr. Elfriede Fehr, FU Berlin

Das Buch bietet die vom Inhalt richtige und vom Umfang passende Stoffauswahl zur Stochastik in sehr gut aufbereiteter Form. [Es] ist den Studierenden unbedingt zu empfehlen.

Professor Gerold Hinrichs, FHO Emden Werbetext

Stochastik mit Anwendungen, nicht nur für Informatiker Kurzbeschreibung

Das Buch versetzt Informatiker, Ingenieure und Mathematiker in die Lage, konkrete Vorgänge mit Zufallseinfluss in den wesentlichen Aspekten zu verstehen, zu modellieren und daraus Prognosen und Entscheidungshilfen abzuleiten. Neu ist die Einbeziehung von Modellen und Bewertungen für Bedienungsprobleme und Kommunikationsnetze auf elementarem Niveau. Die fünfte Auflage enthält zusätzliche Anmerkungen zum mathematischen Hintergrund, insbesondere zum Konvergenzverhalten, und einen erweiterten Statistikteil.

Download and Read Online Stochastik: Eine Anwendungsorientierte Einführung für Informatiker, Ingenieure und Mathematiker (German Edition) Gerhard Hubner #S9063COG4YL

Lesen Sie Stochastik: Eine Anwendungsorientierte Einführung für Informatiker, Ingenieure und Mathematiker (German Edition) von Gerhard Hubner für online ebook Stochastik: Eine Anwendungsorientierte Einführung für Informatiker, Ingenieure und Mathematiker (German Edition) von Gerhard Hubner 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 Stochastik: Eine Anwendungsorientierte Einführung für Informatiker, Ingenieure und Mathematiker (German Edition) von Gerhard Hubner Bücher online zu lesen. Online Stochastik: Eine Anwendungsorientierte Einführung für Informatiker, Ingenieure und Mathematiker (German Edition) von Gerhard Hubner ebook PDF herunterladen Stochastik: Eine Anwendungsorientierte Einführung für Informatiker, Ingenieure und Mathematiker (German Edition) von Gerhard Hubner Doc Stochastik: Eine Anwendungsorientierte Einführung für Informatiker, Ingenieure und Mathematiker (German Edition) von Gerhard Hubner Mobipocket Stochastik: Eine Anwendungsorientierte Einführung für Informatiker, Ingenieure und Mathematiker (German Edition) von Gerhard Hubner EPub