

(Download free ebook) Dynamische Prozesse in der Konomie und an den Finanzmrkten: Mathematische Prinzipien und Computersimulation zur Analyse von Konjunktur und ... zu Geld, Brse, Bank und Versicherung)

Dynamische Prozesse in der Konomie und an den Finanzmrkten: Mathematische Prinzipien und Computersimulation zur Analyse von Konjunktur und ... zu Geld, Brse, Bank und Versicherung)

Von Beat Thoma

*ePub | *DOC | audiobook | ebooks | Download PDF*



DOWNLOAD



READ ONLINE

Produktinformation -Verkaufsrank: #2476542 in BcherVerffentlicht am: 2000-03-22Einband: Gebundene Ausgabe272 Seiten | File size: 16.Mb

Von Beat Thoma : Dynamische Prozesse in der Konomie und an den Finanzmrkten: Mathematische Prinzipien und Computersimulation zur Analyse von Konjunktur und ... zu Geld, Brse, Bank und Versicherung)

before purchasing it in order to gauge whether or not it would be worth my time, and all praised Dynamische Prozesse in der Konomie und an den Finanzmrkten: Mathematische Prinzipien und Computersimulation zur Analyse von Konjunktur und ... zu Geld, Brse, Bank und Versicherung):

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen3 von 4 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Sehr gut gelungenVon Ein KundeFr Einsteiger hervorragend geeignetes Buch. Selbst als "fortgeschrittener" Anwender der Differentialgleichungstheorie konnte ich noch einiges fr mich nutzen. Sehr guter Praxisbezug und echt empfehlenswert.

KurzbeschreibungLineare und nichtlineare dynamische Systeme werden in der aktuellen wirtschaftswissenschaftlichen Forschung immer wichtiger und ermglichen ein tieferes Verstdnis sowohl fr geordnete wie auch chaotische Ablufe der Konjunktur und der Finanzmrkte. Mathematische Methoden, die in den Naturwissenschaften schon seit langen zu bahnbrechenden Einsichten gefhrt haben, sorgen nun auch in der Konomie fr neue Erkenntnisse. Dieses Lehrbuch bietet eine einfache, aber dennoch formale korrekte Einfhrung in die Welt der dynamischen Systeme, und sein Inhalt geht zunehmend zum Standardwissen von Studenten, Wissenschaftlern und Finanzmarktanalytikern.ber den Autor und weitere Mitwirkende9/25/1963 (Winterthur, Switzerland)Apprenticeship Hypo Bank Winterthur, Switzerland (1980/83)Studies in Mathematics and Economics University of Zurich, Switzerland (1992/1998)Privat Banking (1984/87): UBS Winterthur and Schaffhausen (Switzerland)Trading (1987/90):Security Pacific Bank, Geneva (Straight Bonds, Convertible Bonds)Union Bancaire Prive, GenevaFinancial Market Resarch Department (1987/95):UBS, Geneva and Schaffhausen (Convertible Bonds)Credit Suisse, ZurichUnifinanz AG, Sevelen(Convertible Bonds, Stock Market Cycles, Neural Networks, Publication of Newsletters)Software Development for EBS (Electronic Stock Market Switzerland) (1993):ASCOM Infrasy, BernPublication of the books (1995/98): "Chaostheorie, Brse und Wirtschaft" (Oldenbourg Munich)"Dynamische Systeme an den Finanzrkten und der Wirtschaft" (Oldenbourg Munich)(topics: Chaos Theory, Dynamical Systems in the economy and the financial markets)Asset Management (1999/2005): Convertible Bond Research and Asset Management for Fisch Asset Management AG, Zurich Partner and CIO Fisch Asset Management AG