

Read Kindle

SIMULATIONSMETHODEN ZUR BERECHNUNG DES VALUE AT RISK. HISTORISCHE SIMULATION UND MONTE-CARLO-SIMULATION



Grin Verlag Gmbh. Paperback. Condition: New. 32 pages. Dimensions: 8.1in. x 5.8in. x 0.2in. Studienarbeit aus dem Jahr 2002 im Fachbereich Statistik, Note: 1,0, Universität zu Köln (Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät), Sprache: Deutsch, Abstract: Der Wert eines Portfolios von Finanzanlagen wird durch verschiedene Risikofaktoren beeinflusst. Diese Risikofaktoren sind diverse Marktpreise wie Aktienkurse, Zinssätze, Wechselkurse etc. An den Wertänderungen des Portfolios, d. h. Gewinnen oder Verlusten, kann die Abhängigkeit von den Risiken gemessen werden. Ein verbreitetes Maß zur Messung der Marktrisiken ist der...

Read PDF Simulationmethoden Zur Berechnung Des Value at Risk. Historische Simulation Und Monte-Carlo-Simulation

- Authored by Natalie Kulenko
- Released at -



Filesize: 9.17 MB

Reviews

This written publication is fantastic. I am quite late in start reading this one, but better then never. You will not feel monotony at at any time of your respective time (that's what catalogues are for concerning should you ask me).

-- **Tevin McClure**

Extremely helpful to all of category of men and women. it had been writtern extremely completely and helpful. You are going to like the way the blogger compose this publication.

-- **Johathan Haag**

Very good e-book and beneficial one. I am quite late in start reading this one, but better then never. I am effortlessly could get a pleasure of looking at a written book.

-- **Alphonso Beahan**