

[Download free ebook] Konzept und Berechnungsverfahren des „Cash Flow at Risk“; (German Edition)

Konzept und Berechnungsverfahren des „Cash Flow at Risk“; (German Edition)

Benedikt Niemann

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



DOWNLOAD



+

READ ONLINE

2014-09-03 2014-09-03 File Name: B01BP8DKHK | File size: 61.Mb

Benedikt Niemann : Konzept und Berechnungsverfahren des „Cash Flow at Risk“; (German Edition) before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Konzept und Berechnungsverfahren des „Cash Flow at Risk“; (German Edition):

Akademische Arbeit aus dem Jahr 2006 im Fachbereich BWL - Controlling, Note: 1,0, , Sprache: Deutsch, Abstract: In dieser Arbeit stehen die Analysen von drei unterschiedlichen CFaR-Verfahren ndash; dem Bottom-up-Ansatz, der

CFaR-Berechnung mittels Regressionsanalyse und dem Top-down-Ansatz – im Mittelpunkt. Bevor auf diese Verfahren eingegangen wird, wird der CFaR von dem eng verwandten Risikomaß Earnings at Risk (EaR) abgegrenzt. Um die drei genannten Verfahren, die sich in ihrer Grundidee und in den verwendeten statistischen Berechnungsmethoden grundsätzlich unterscheiden, vergleichen zu können, ist es notwendig, Anforderungskriterien zu formulieren, die von einem optimal zur Risikomessung geeigneten CFaR-Verfahren im Unternehmen erfüllt werden sollten. Inwieweit die Kriterien von den einzelnen Verfahren erfüllt werden können, wird zum der Arbeit analysiert. Aus dem Inhalt: - Cash Flow at Risk und Earnings at Risk, - Anforderungen, - Der Bottom-up-Ansatz, - Cash Flow at Risk mittels Regressionsanalyse, - Der Top-down-Ansatz