

[Mobile ebook] B Optionen, Futures und andere Derivate: Das bungsbuch (Pearson Studium - Economic
BWL)

B Optionen, Futures und andere Derivate: Das bungsbuch (Pearson Studium - Economic BWL)

Von Prof. Dr. John C. Hull

ebooks | Download PDF | *ePub | DOC | audiobook



DOWNLOAD



+

READ ONLINE

Produktinformation -Verkaufsrang: #194319 in BcherVerffentlicht am: 2012-08-01Einband:
Taschenbuch352 Seiten | File size: 34.Mb

Von Prof. Dr. John C. Hull : B Optionen, Futures und andere Derivate: Das bungsbuch (Pearson Studium -
Economic BWL)

before purchasing it in order to gauge whether or not it would be worth my time, and all praised B Optionen, Futures und andere Derivate: Das bungsbuch (Pearson Studium - Economic BWL):

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen0 von 1 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Aufgaben zur weiteren VertiefungVon Dolph WalkuschHallo,wei jemand wo ich die Lsungen "Zur weiteren Vertiefung" jeweils am Ende des Kapitels finde - im Lsungsbuch sind diese leider nicht verankart...beispielsweise 1.26-1.36???Wre fr Ratschlge sehr dankbar.0 von 2 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. TopVon DanielAls bungsbuch die in diesem Bereich eine Prfung ablegen mssen kann ich es empfehlen. Fr mich waren die Aufgaben wichtig das ich diese im Schlaf wie man so schn sagt auch kann. Theorie gibt es berall genug Daher habe ich mich nur fr das bungsbuch entschieden Die Aufgaben sind sehr gut !

Produktbeschreibung8., aktualisierte Auflage

KurzbeschreibungDieses Buch ist die optimale Ergnzung zum Lehrbuchklassiker von John C. Hull: Optionen, Futures und andere Derivate. Das Buch hilft dem Leser, sein Wissen ber alle Formen von Derivaten und des Risikomanagements zielgerichtet zu testen und zu vertiefen. Es enthlt alle Lsungen zu Aufgaben und Problemstellungen, die sich am Ende jedes Kapitels des Lehrbuchs befinden. Dabei wird der Leser einen Reichtum an Wissen finden, denn neben den Lsungen werden auch Rechenwege skizziert und das fr ber 500 Aufgaben. Mithilfe der ausfhrlichen Lsungen kann der Leser sein Wissen zur Analyse von Derivaten berprfen und ist damit optimal vorbereitet auf die Prfungen sowie die Anforderungen der Praxis. Eine aufgabenorientierte Vorbereitung ist fr das Bestehen vieler Prfungen im Bereich der Wirtschaftswissenschaften und fr die Bewltigung formaler Anforderungen in der Praxis unerlsslich. Dieses bungsbuch wird Ihnen dabei helfen, Ihr Wissen ber alle Formen von Derivaten und des Risikomanagements zielgerichtet zu testen und zu vertiefen. Als ideale Ergnzung der 8. Auflage des Lehrbuchklassikers und Nachschlagewerks Optionen, Futures und andere Derivate von John C. Hull enthlt es die bungen aus dem Lehrbuch mit ausfhrlichen Lsungen inklusive Rechenwegen zu mehr als 500 Aufgaben. Die Aufgabentypen reichen von Verstdnisfragen bis hin zu schwierigen Anwendungen analytischer Verfahren. Einige Aufgaben beweisen oder erweitern im Lehrbuch bereits prsentierte Ergebnisse. Zur Erzielung eines optimalen Nutzens aus diesem Lsungsbuch empfehlen wir Ihnen aber, zunchst eigene Lsungsvorschlge fr die Aufgaben zu entwickeln, bevor Sie die Lsungen heranziehen. Inhalt Der Aufbau des bungsbuches orientiert sich an der Kapitelstruktur des Lehrbuches Optionen, Futures und andere Derivate von John C. Hull (ISBN 978-3-8689-4118-0).Futures-Mrkte und Absicherungsstrategien mit FuturesZins-Futures und SwapsBestimmung von Forward- und Futures-PreisenVerbriefungen und die Kreditkrise von 2007Optionsmrkte und Eigenschaften von AktienoptionenHandelsstrategien mit OptionenWiener-Prozesse und Its LemmaDas Black-Scholes-Merton-ModellOptionen auf Aktienindizes und Whrungen sowie FuturesSensitivitten von OptionspreisenValue at RiskSchtzung von Volatilititten und KorrelationenKreditrisiko und KreditderivateWetter-, Energie- und VersicherungsderivateModellierung und numerische VerfahrenZinsderivateRealooptionen John C. Hull ist Professor fr Derivate und Risikomanagement an der Joseph L. Rotman School of Management der University of Toronto und Direktor des Bonham Center for Finance. Er geht zu den international renommiertesten Experten fr Derivate mit zahlreichen Publikationen zum Thema. Er gewann viele Preise, darunter den renommierten Northop Frye Award der Universitt Toronto. Prof. Hull lehrte u.a. an der York University, der University of British Columbia, der New York University und der London Businessber den Autor und weitere MitwirkendeJOHN C. HULL ist Professor fr Derivate und Risikomanagement an der Joseph L. Rotman School of Management der University of Toronto und Direktor des Bonham Center for Finance. Er geht zu den international renommiertesten Experten fr Derivate mit zahlreichen Publikationen zum Thema und gewann viele Preise, darunter den renommierten Northop Frye Award der Universitt Toronto. Prof. Hull lehrte u.a. an der York University, der University of British Columbia, der New York University und der London Business School. John Hull ist Autor des Klassikers "Optionen, Futures und andere Derivate".