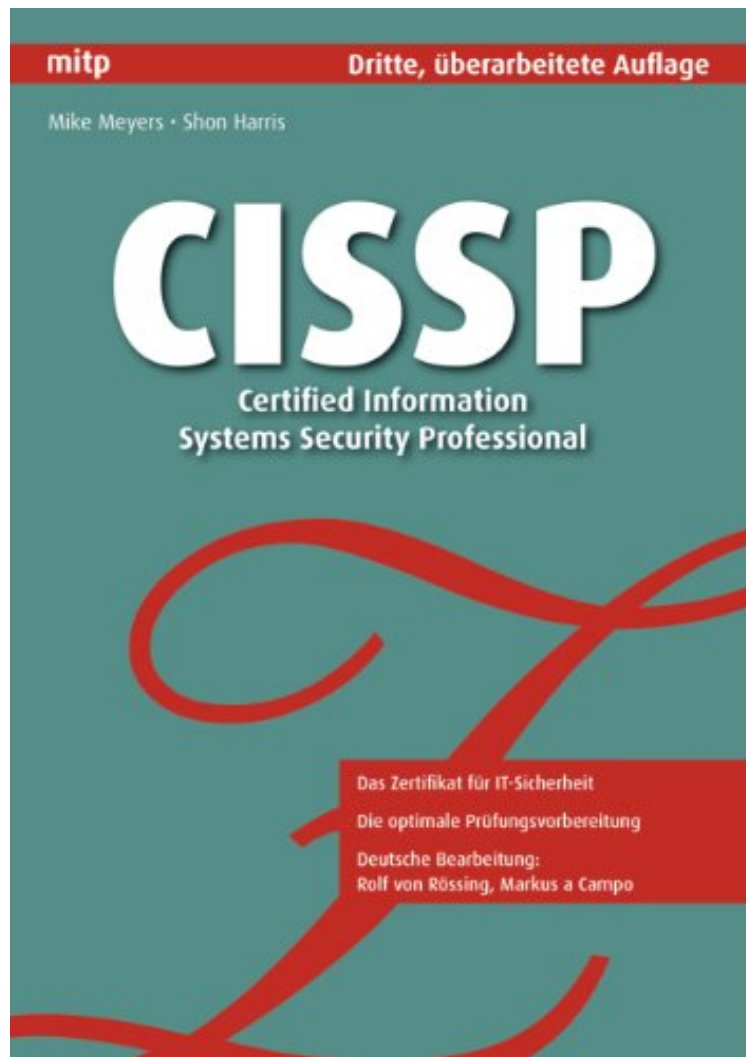


[Ebook free] CISSP: Certified Information Systems Security Professional (mitp Professional)

CISSP: Certified Information Systems Security Professional (mitp Professional)

*Von Mike Meyers, Shon Harris, a Campo, Rssing
DOC | *audiobook | ebooks | Download PDF | ePub*



DOWNLOAD



READ ONLINE

Produktinformation -Verkaufsrank: #940277 in BcherVerffentlicht am: 2009-03-09Abmessungen: 9.45 x 1.30b x 6.69l, Einband: Broschiert518 Seiten | File size: 31.Mb

Von Mike Meyers, Shon Harris, a Campo, Rssing : CISSP: Certified Information Systems Security Professional (mitp Professional) before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised CISSP: Certified Information Systems Security Professional (mitp Professional):

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen7 von 8 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Finger weg - 3. deutsche Auflage der 1. englischen AuflageVon MartinShon Harris Klassiker liegt seit Mrz 2009 nun in der 4. englischen Auflage vor. Die deutsche bersetzung basiert noch immer auf der 1. englischen Auflage aus 2002, ist also schon ziemlich veraltet!Beispielsweise ist das Kapitel zu "Physische Sicherheit" in der deutschen bersetzung nur 38

Seiten lang. In der englischen 4. Auflage umfasst das Kapitel bereits 80 Seiten! 1 von 1 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Empfohlen als ausreichend für die Zertifizierung, aber gebraucht mit knapp 40,- zu teuer Von James Elwood Das Buch habe ich mir auf Empfehlung für meine Aufgabe im Bereich IT-Security bestellt, weil es den für die CISSP-Zertifizierung notwendige Wissen in hinreichendem Maße enthält, ohne jedes Detail aufzuführen. Da ich gerade erst anfangen, das Buch durchzuarbeiten, fällt die Beurteilung kurz aus. Gergert hat mich der Preis von knapp 40,- für ein Buch mit Gebrauchsspuren, das neu für 45,- zu haben ist. Da habe ich aber wohl selber nicht genau genug drauf geachtet; man lernt halt nie aus ;-(Inhaltlich geht es offenbar auf alle relevanten Themengebiete der IT-Sicherheit ein: Management, Zugriffe, Modelle/Architekturen, physische Sicherheit, Netzwerke/Telekommunikation, Verschlüsselung, Notfallplanung (ITSCM/BCM), rechtliche Aspekte, Sicherheit bei System- und Anwendungsentwicklung sowie betriebliche Sicherheit. Fazit: Inhaltlich 5 Punkte (nach aktuellem Stand), wegen des Preises aber den Preis ein Punkt Abzug. 0 von 0 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Ausgezeichneter Überblick, vielleicht etwas zu US-spezifisch Von Alfred Greifen Das Buch von Meyer und Harris liest sich sehr flüssig und bietet einen ausgezeichneten Überblick über sicherheitsrelevante Themen im Bereich der Informationstechnologie. Das Themenspektrum für das in Amerika populäre CISSP-Zertifikat reicht von der physischen Sicherheit über technologische Sicherheitsthemen wie Netzwerke, Softwareentwicklung bis hin zur Notfallplanung und rechtliche Belange wie Computer Forensik. Das Buch ist aus meiner Sicht für einen grundlegenden thematischen Einstieg ins Thema "IT-Security" sehr gut geeignet. Wünschenswert wäre gegebenenfalls eine stärkere Abstimmung auf spezifische Gegebenheiten des deutschsprachigen Marktes.

Kurzbeschreibung Nach wie vor einziges deutschsprachiges Buch zu einem für Sicherheitsverantwortliche hochinteressanten Zertifikat. Auch im deutschsprachigen Raum ist das CISSP-Zertifikat immer häufiger in Stellenangeboten und Arbeitsbeschreibungen zu finden und wird oft als Kriterium für Beförderungen und Gehaltserhöhungen benutzt. Dieses Buch von Rolf von Rissing für den deutschsprachigen Markt lokalisiert und von Markus a Campo für die Neuauflage bearbeitet bietet die optimale Vorbereitung auf die rund 250 Fragen, die den Sicherheitsprofi in der CISSP-Prüfung erwarten, und deckt die von (ISC) festgelegten Wissensgebiete ab, in denen der Prüfling seine Kompetenz nachzuweisen hat. Über den Autor und weitere Mitwirkende Mike Myers und Shon Harris sind international anerkannte Experten auf den Gebieten der Netzwerkadministration und der IT-Sicherheit.