



Praxisorientiertes IT-Risikomanagement: Konzeption, Implementierung und Überprüfung

Matthias Knoll

 **Download**

 **Online Lesen**

**Praxisorientiertes IT-Risikomanagement: Konzeption, Implementierung
und Überprüfung** Matthias Knoll

 [Download Praxisorientiertes IT-Risikomanagement: Konzeption, Imp
...pdf](#)

 [Online Lesen Praxisorientiertes IT-Risikomanagement: Konzeption, I
...pdf](#)

Praxisorientiertes IT-Risikomanagement: Konzeption, Implementierung und Überprüfung

Matthias Knoll

Praxisorientiertes IT-Risikomanagement: Konzeption, Implementierung und Überprüfung Matthias Knoll

Downloaden und kostenlos lesen Praxisorientiertes IT-Risikomanagement: Konzeption, Implementierung und Überprüfung Matthias Knoll

Format: Kindle eBook

Kurzbeschreibung

IT wird immer öfter zum Enabler für neue Geschäftsmodelle. Diese Entwicklung eröffnet einerseits neue Chancen, bringt andererseits aber neue Risiken mit sich: da die Abhängigkeit von der IT steigt und die Komplexität zunimmt. Damit Chancen optimal genutzt werden können, ist ein integriertes IT-Risikomanagement notwendig, das alle Fachdisziplinen ergänzt und koordiniert, die bereits IT-Risiken betrachten und behandeln.

Dieses Buch beschreibt die Grundlagen des IT-Risikomanagements unter Berücksichtigung neuer Entwicklungen wie etwa COBIT 5. Der Autor stellt mögliche Organisationsstrukturen für das IT-Risikomanagement und die Elemente des IT-Risikomanagement-Prozesses vor. Dabei erläutert er gängige Methoden sowie den Einsatz von Werkzeugen und Dokumente anhand von Beispielen aus der Praxis. Ein weiterer Schwerpunkt liegt auf der Einführung und dem Management des Risikos in IT-Projekten und in der IT-Organisation gleich welcher Größenordnung.

Der Leser findet in diesem Buch Antworten auf aktuelle Fragen zum Umgang mit Risiken aus Virtualisierung, Cloud Computing oder dem Einsatz von Mobilgeräten. Handlungsempfehlungen, Praxishinweise, Checklisten und Vorlagen geben Anregungen, wie IT-Risikomanagement operativ umgesetzt werden kann. Kurzbeschreibung

IT wird immer öfter zum Enabler für neue Geschäftsmodelle. Diese Entwicklung eröffnet einerseits neue Chancen, bringt andererseits aber neue Risiken mit sich: da die Abhängigkeit von der IT steigt und die Komplexität zunimmt. Damit Chancen optimal genutzt werden können, ist ein integriertes IT-Risikomanagement notwendig, das alle Fachdisziplinen ergänzt und koordiniert, die bereits IT-Risiken betrachten und behandeln.

Dieses Buch beschreibt die Grundlagen des IT-Risikomanagements unter Berücksichtigung neuer Entwicklungen wie etwa COBIT 5. Der Autor stellt mögliche Organisationsstrukturen für das IT-Risikomanagement und die Elemente des IT-Risikomanagement-Prozesses vor. Dabei erläutert er gängige Methoden sowie den Einsatz von Werkzeugen und Dokumente anhand von Beispielen aus der Praxis. Ein weiterer Schwerpunkt liegt auf der Einführung und dem Management des Risikos in IT-Projekten und in der IT-Organisation gleich welcher Größenordnung.

Der Leser findet in diesem Buch Antworten auf aktuelle Fragen zum Umgang mit Risiken aus Virtualisierung, Cloud Computing oder dem Einsatz von Mobilgeräten. Handlungsempfehlungen, Praxishinweise, Checklisten und Vorlagen geben Anregungen, wie IT-Risikomanagement operativ umgesetzt werden kann. Über den Autor und weitere Mitwirkende

Prof. Dr. Matthias Knoll ist Professor für Betriebswirtschaftslehre an der Hochschule Darmstadt. Sein Spezialgebiet ist die betriebliche Informationsverarbeitung mit den Schwerpunkten GRC-Management, IT-Prüfung und IT-Controlling. Er studierte an der Universität Stuttgart technisch orientierte Betriebswirtschaftslehre mit den Schwerpunkten Organisation, Wirtschaftsinformatik und Nachrichtentechnik. Im Jahr 2000 promovierte er über die Fragestellung der Abbildung und Steuerung organisationsübergreifender Geschäftsprozesse mit objektorientierten CSCW-Systemen. Es folgte bis zur Berufung an die Hochschule Darmstadt eine sechsjährige Tätigkeit im BI-Umfeld in der IT-Abteilung eines großen Finanzdienstleisters in Baden-Württemberg.

Download and Read Online Praxisorientiertes IT-Risikomanagement: Konzeption, Implementierung und Überprüfung Matthias Knoll #MQOEVWZUYD9

Lesen Sie Praxisorientiertes IT-Risikomanagement: Konzeption, Implementierung und Überprüfung von Matthias Knoll für online ebook Praxisorientiertes IT-Risikomanagement: Konzeption, Implementierung und Überprüfung von Matthias Knoll Kostenlose PDF d0wnl0ad, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen Praxisorientiertes IT-Risikomanagement: Konzeption, Implementierung und Überprüfung von Matthias Knoll Bücher online zu lesen. Online Praxisorientiertes IT-Risikomanagement: Konzeption, Implementierung und Überprüfung von Matthias Knoll ebook PDF herunterladen Praxisorientiertes IT-Risikomanagement: Konzeption, Implementierung und Überprüfung von Matthias Knoll Doc Praxisorientiertes IT-Risikomanagement: Konzeption, Implementierung und Überprüfung von Matthias Knoll Mobipocket Praxisorientiertes IT-Risikomanagement: Konzeption, Implementierung und Überprüfung von Matthias Knoll EPub