

Grundlagen des Risikomanagements



Grundlagen des Risikomanagements

Handbuch für ein Management unter Unsicherheit

Inklusive Software zur Risikobewertung zum Download

4. Auflage 2022

Prof. Dr. Werner Gleißner

ca. 630 Seiten

ca. 55,00 €

ISBN 978-3-8006-6782-6

Erscheint voraussichtlich im Mai/Juni 2022 im

Verlag Franz Vahlen GmbH, München Die 3. Auflage (2017) ist erhältlich bei

FutureValue Group AG

Jedes Management ist auch Risikomanagement: Transparenz über Risiken führt zu besseren Entscheidungen

Leserstimmen zur 3. Auflage (2017)

"(...) Durch den engen Bezug zur wertorientierten Unternehmensführung einerseits und zum Rating andererseits weist das vorliegende Buch eine akzentuierte quantitative Komponente auf, welche sich auch in der begleitenden CD mit einer Software zur Risikobewertung niederschlägt. Zudem enthält die Begleit-CD zahlreiche Checklisten, Excel-Tools und ausgewählte PowerPoint-Folien. Dem versierten Praktiker wird somit ein umfassendes Set an Informationen und unterstützenden Instrumenten zur Verfügung gestellt."

in: Controlling - Zeitschrift für erfolgsorientierte Unternehmenssteuerung 4/2020, zur 3. Auflage 2017

"(...) Insgesamt ein maßgebendes Standardwerk."

in: Controller Magazin CM Januar/Februar 2018, zur 3. Auflage 2017

Aus dem Inhalt der 3. Auflage (2017)

- Grundbegriffe, rechtliche Grundlagen und Risikopolitik sowie Nutzen des Risikomanagements
- Risikoanalyse
- Risikoaggregation, Gesamtrisikoumfang und stochastische Planung
- Risikobewältigung und Risikosteuerung
- Risikoinformationen für unternehmerische Entscheidungen: Rating, Controlling und wertorientierte Unternehmensführung
- Risikoüberwachung, Risikocontrolling und die Organisation des Risikomanagements

Der Autor



Prof. Dr. Werner Gleißner ist Vorstand der FutureValue Group AG und Honorarprofessor für Betriebswirtschaft, insb. Risikomanagement, an der Technischen Universität Dresden.

Seine Forschungs- und Tätigkeitsschwerpunkte liegen im Bereich Risikomanagement, Bewertung & Rating und Unternehmensstrategie sowie der Entwicklung von Methoden für eine simulationsbasierte Risikoaggregation – z.B. in Anwendung auf die Vorbereitung von Top-Managemententscheidung sowie im Kapitalanlage- und Portfoliomanagement. Er ist Autor zahlreicher Fachartikel und Bücher.

Download von Fachveröffentlichungen unter www.FutureValue.de