

Inhalt

	Verzeichnis der Abbildungen/Tabellen	6
<hr/>		
1.	Einleitung	8
	Attraktivität der Finanzmärkte	9
	Entwicklungen im Kredit- und Risikomanagement	11
<hr/>		
2.	Was ist Rating?	13
2.1	Definition	14
2.2	Rating: Diagnose von Stärken und Risiken	15
2.3	Ratingsymbole und Aussagen	18
2.4	Marktentwicklung	24
2.5	Ratingvarianten – Was ist ein Mittelstandsrating?	30
2.6	Abgrenzungskriterien für Ratings	35
<hr/>		
3.	Exkurs „Baseler Akkord“	39
<hr/>		
4.	Warum externes Rating für den Mittelstand?	48
4.1	Wer sollte sich raten lassen? – Entscheidungskriterien für ein Rating	49
4.2	Rating als Entscheidungshilfe: Ihr Rating aus externer Sicht	52

5.	Wie entsteht ein Rating?	56
5.1	Prozess der Raterstellung	57
5.2	Welche Informationen sind zur Rating- erstellung relevant?	59
5.3	Welche Methoden werden zur Raterstellung genutzt?	69

6.	Wer erstellt Ratings?	74
6.1	Bankinterne Ratings: Wie beurteilen Banken die Bonität Ihres Unternehmens?	75
6.2	Externe Ratings: Wie beurteilen Ratingagenturen die Bonität Ihres Unternehmens?	82

7.	Die Entscheidung für ein externes Rating	90
-----------	---	-----------

8.	Die Vorbereitung auf ein externes Rating	93
8.1	Unternehmensdokumentation – Basis für ein erfolgreiches Rating	95
8.2	Managementteam und Mitarbeiter	96
8.3	Dokumentation und Managementinformation	97
8.4	Controlling	98
8.5	Zahlen und Fakten	100
8.6	Unternehmensorganisation	102
8.7	Produkte und Leistungen	103
8.8	Marktbeziehungen und Wettbewerb	104
8.9	Finanzierungsstruktur	105

9.	Anhang	107
	Literaturhinweise	108
	Autoren	110
	Sichwortverzeichnis	111

Verzeichnis der Abbildungen/Tabellen

Abbildungen

Abb. 1: Insolvenzentwicklung von Unternehmen in Deutschland	11
Abb. 2: Juristische Eröffnungsgründe für ein Insolvenzverfahren	17
Abb. 3a: Verteilung der Ratings von Industrieunternehmen 1980 (Standard & Poor's)	19
Abb. 3b: Verteilung der Ratings von Industrieunternehmen 1999 (Standard & Poor's)	20
Abb. 4: Bonitätstruktur des Kreditportfolios einer mittelstands- orientierten Bank (Muster)	21
Abb. 5: Standard & Poor's Einjahres-Ausfallquoten bei Unternehmensanleihen	23
Abb. 6: Standard & Poor's kumulierte Ausfallraten	24
Abb. 7: Marktentwicklung Rating von Unternehmensanleihen	26
Abb. 8: Interpretation des Creditreform Bonitätsindexes	34
Abb. 9: Ausfallquoten des Auskunftsrating Bonitätsindexes	35
Abb. 10: Abgrenzungskriterien für Ratingarten	36
Abb. 11: Mittelwerte klassifizierter Credit spreads aus Ratings von Moody's und Standard & Poor's	47
Abb. 12: Rating im Spannungsfeld der Kredit- und Geschäftsbeziehungen	52
Abb. 13: Ratingprozess	58
Abb. 14: Branchen- und Zeitvergleich mit der Bilanzkennzahl Gesamtkapitalrendite	63
Abb. 15: Grundproblematik der Insolvenzprognose	70
Abb. 16: Grafische Darstellung der Diskriminanzanalyse	71
Abb. 17: Kennzahldefinition des Bundesbank Ratings	77

Abb. 18: Codex-Kennzahlen-Analysebaum	79
Abb. 19: Analyisierte Risikobereiche im System CODEX	80
Abb. 20: Qualitative Prüfkriterien der R@S Rating Services AG	83
Abb. 21: Qualitative Score Perspektiven des Creditreform Ratings	85
Abb. 22: Mustererkennung zur Bonitätsbeurteilung von Jahresabschlussinformationen	86
Abb. 23: Bonitätsbeurteilung im Vergleich (Muster GmbH)	88
Abb. 24: Zusammenhang der betrieblichen Teilpläne	99

Tabellen

Tab. 1: Definition klassischer Ratingskalen	18
Tab. 2: Bonitätsbezogene Interpretation von Ratingklassen	22
Tab. 3: Standard & Poor's Ausfallraten von Unternehmensanleihen im Vergleich	23
Tab. 4: Entwicklungshistorie US-amerikanischer Ratingagenturen	25
Tab. 5: Langfristige Ratings von Unternehmen aus Deutschland, Österreich und der Schweiz (Unternehmens- und Emissions-Ratings)	26
Tab. 6: Gewichtungsfaktoren für eine risikoabhängige Eigenkapitalunterlegung von Banken	40
Tab. 7: Strukturanalyse deutscher Unternehmen über Basel II Ratingklassen	43
Tab. 8: Unternehmensinterne Krisenursachen und Insolvenzindikatoren	61
Tab. 9: Definition Kennzahlen	64
Tab. 10: Beispiele für typische Fragestellungen	66
Tab. 11: Ausgewählte Ratingagenturen im Überblick	82
Tab. 12: Exemplarische Kennzahlenübersicht mit Branchenbenchmark	87