

Vorwort	V
Inhaltsverzeichnis	VII
Abkürzungsverzeichnis	XI
<b>I. BESONDERHEITEN IN DER PRÜFUNG</b>	<b>1</b>
<b>II. ARTEN VON RISIKEN IDENTIFIZIEREN UND DOKUMENTIEREN</b>	<b>3</b>
1. Bestehende Risiken für das Unternehmen	3
1.1 Risikodefinition	3
1.2 Möglichkeiten der Risikobegrenzung	6
1.3 Risikoarten	7
1.3.1 Identifikation von Risiken	9
1.3.1.1 Befragung	9
1.3.1.2 Prüfung von Unterlagen und Dokumenten	9
1.3.1.3 Betriebsbesichtigungen	9
1.3.1.4 Fehler-Möglichkeiten-Einfluss-Analyse	10
1.3.1.5 Morphologische Analyse	10
1.3.1.6 Ishikawa-Diagramm	10
1.3.1.7 Fehlerbaumanalyse	11
1.3.1.8 Brainstorming	11
1.3.1.9 Brainwriting	11
1.3.1.10 Delphi-Methode	11
1.3.1.11 Szenarioanalyse	12
1.3.2 Frühwarnsysteme	12
1.3.3 Bewertung von Risiken	13
1.3.4 Aggregation der Risiken	13
1.4 Gründe für eine Risikobegrenzung	14
1.5 Internes Kontrollsysteem und Risikomanagementsystem	15
2. Interne Risikoquellen für das Unternehmen	15
2.1 Rechtliche Risiken	16
2.1.1 Vertragsrisiken	16
2.1.2 Rechtsstreitigkeiten	17
2.1.3 Strafen	17
2.1.4 Schadensersatz	17
2.1.5 Unfälle	17
2.1.6 Steuerrisiken	17
2.2 Wirtschaftliche Risiken	18
2.2.1 Finanzielle Risiken	18
2.2.2 Vertrieb und Marketing	18
2.3 Personalrisiken	18
2.4 Prozessrisiken	19
2.5 Datenrisiken	20
2.5.1 Datenverlust	20
2.5.2 Datensicherung	20
2.6 Fraud-Risiken	21

<b>III. INTERNES KONTROLLSYSTEM AUFBAUEN</b>	<b>25</b>
1. Ziele des internen Kontrollsyste	25
2. Bestandteile eines internen Kontrollsyste	26
2.1 Risikobewertung	27
2.2 Risikoaggregation	27
2.3 Risikosteuerung	27
2.4 Risikoüberwachung	28
2.5 Organisation	28
2.6 Interne Revision	29
2.7 Frühwarnsystem	29
3. Rechtliche Grundlagen	30
3.1 TUG	32
3.2 BilMoG	32
3.3 KonTraG	32
3.3.1 Geltungsbereich	33
3.3.2 Zielsetzung	33
3.3.2.1 Einrichtung eines Risikomanagementsystems	34
3.3.2.2 Erstellen eines Risikolageberichts	34
3.3.2.3 Prüfungsverpflichtung	34
3.4 DRS 5	34
3.5 Deutscher Corporate Governance Kodex	35
3.6 Sarbanes-Oxley Act	35
4. Reduzierung von Fehlerrisiken im Unternehmen	36
4.1 Anforderungen des Abschlussprüfers gem. IDW	36
4.1.1 IDW PS 340	37
4.1.2 Betriebswirtschaftliche Anforderungen	38
4.2 Lagebericht	38
4.3 Umfang des internen Kontrollsyste	39
5. Risikofrühherkennungssystem	39
5.1 Transparenz	40
5.2 Vier-Augen-Prinzip	40
5.3 Funktionstrennung	41
5.4 Mindestinformationen	41
6. Kontrollbereiche	41
6.1 Aufbauorganisation	42
6.2 Ablauforganisation	42
7. Qualität eines internen Kontrollsyste	43
<b>IV. METHODEN ZUR BEURTEILUNG VON RISIKEN EINSETZEN</b>	<b>45</b>
1. Kontrollaktivitäten als Komponenten eines internen Kontrollsyste	45
1.1 Automatisierte und manuelle Kontrollen	45
1.2 Detektive und präventive Kontrollen	45
1.3 Primäre und sekundäre Kontrollen	46
1.4 Checklisten	46

	Seite
1.5 Dokumentationen	48
1.6 Anweisungen	50
1.7 Berechtigungskonzept	50
2. COSO	50
2.1 Kontrollumfeld	51
2.2 Risikobeurteilung	51
2.3 Kontrollaktivitäten	52
2.4 Information und Kommunikation	52
2.5 Kommunikation	52
2.6 Überwachung	53
3. Information und Kommunikation als Komponente eines internen Kontrollsyste	53
3.1 Kommunikationsstruktur	54
3.2 Ablaufpläne	55
4. Überwachungsaktivitäten als Komponenten eines internen Kontrollsyste	56
<b>V. MAßNAHMEN ZUR VERMEIDUNG VON RISIKEN ABLEITEN</b>	<b>59</b>
1. Organisation von Prozessen im Unternehmen	59
1.1 Kernprozesse	59
1.2 Unterstützende Prozesse	59
2. Risiko-Kontroll-Matrizen für Prozesse	59
2.1 Missbrauch-Indikatoren für Prozesse	61
2.1.1 Einkauf	61
2.1.2 Verbräuche	62
2.1.3 Ausschuss	63
2.1.4 Bargeschäfte	63
2.1.5 Fingierte Belege	63
2.2 Interne Kennzahlen für die Prozesse	64
2.2.1 Value at Risk	64
2.2.1.1 Varianz-Kovarianz-Modelle (Delta-Normal-Ansatz)	65
2.2.1.2 Historische Simulation	65
2.2.1.3 Monte-Carlo-Simulation	65
2.2.2 Ausbuchungsquoten	66
2.2.3 Debitorenkennzahlen	66
2.2.4 Kennzahlen zum Wareneinsatz	67
2.2.5 Weitere Kennzahlen	68
<b>VI. ÜBUNGSAUFGABEN</b>	<b>73</b>
<b>Stichwortverzeichnis</b>	<b>81</b>