

Franz Gianini  
Anton Riniker

# Finanzbuchhaltung

# 4

**Ergänzende Bereiche  
der Finanzbuchhaltung**

**Geldflussrechnung,  
Planungsrechnung,  
Konzernrechnung und  
Analyse des Jahresabschlusses**

**VERLAG:SKV**

# Inhaltsverzeichnis

		Theorie	Aufgaben
<b>1</b>	<b>Das Rechnungswesen der Unternehmung</b>	<b>9</b>	
	11 Aufgaben des Rechnungswesens	9	
	12 Teilbereiche des Rechnungswesens	10	
<b>2</b>	<b>Geldflussrechnung</b>	<b>13</b>	<b>129</b>
	21 Die Geldflussrechnung als 3. Abschlussrechnung	13	
	22 Inhalt der Geldflussrechnung	14	
	23 Eröffnungsbilanz, Erfolgsrechnung und Schlussbilanz	15	
	24 Der Weg zur Geldflussrechnung	17	
	25 Cashflow	24	
	26 Rechnungslegungsnormen	26	
<b>3</b>	<b>Planungsrechnung</b>	<b>29</b>	<b>157</b>
	31 Die Planung als Teil des Führungsprozesses	29	
	32 Planungskonzept	29	
	33 Von der Planung zur Kontrolle	32	
	34 Planungsrechnungen	33	
<b>4</b>	<b>Konzernrechnung</b>	<b>41</b>	<b>176</b>
	41 Grundlagen der Konzernrechnung	41	
	42 Konsolidierung der Bilanz	46	
	43 Konsolidierung der Erfolgsrechnung	54	
	44 Konsolidierung der Geldflussrechnung	56	
	45 Konsolidierungsmethoden	58	
	46 Methoden der Kapitalkonsolidierung	64	
	47 Fremde Währungen im Konzernabschluss	70	
	48 Latente Steuern	73	
	49 Ergänzende Angaben zum Konzernabschluss	75	
<b>5</b>	<b>Analyse des Jahresabschlusses</b>	<b>79</b>	<b>203</b>
	51 Aufgaben und Ziele der Analyse	79	
	52 Vorbereitung der Analyse	80	
	53 Gliederung der Kennzahlen	82	
	54 Eröffnungsbilanz, Erfolgsrechnung, Schlussbilanz, Geldflussrechnung	84	
	55 Analyse der Bilanz	86	
	56 Analyse der Erfolgsrechnung	94	

		Theorie	Aufgaben
1	57	Gegenüberstellung von Bilanz und Erfolgsrechnung (Aktivitätskennzahlen)	97
	58	Analyse der Kapitalrentabilität	99
	59	Analyse der Geldflussrechnung	102
	510	Kennzahlensysteme	110
	511	Aktienbewertung und Analyse von börsenkotierten Unternehmungen	112
	512	Kennzahlenübersicht	122
2	<b>Inhaltsverzeichnis Aufgaben</b>		<b>126</b>
	<b>Literatur</b>		<b>253</b>
	<b>Stichwortverzeichnis</b>		<b>255</b>
3			
4			
5			
Anhang			