## Inhaltsverzeichnis

Vorv	Vorwort			
Inha	ltsverzeichnis	6		
Abkürzungsverzeichnis				
1	Grundlagen der Unternehmensbewertung	11		
1.1	«Wert» und «Preis» eines Unternehmens	11		
1.2	Risiken und Chancen bei Firmenakquisitionen	14		
1.3	Gründe für den Kauf oder Verkauf eines Unternehmens	15		
1.4	Arbitriumswert / Entscheidungswert / Argumentationswert	18		
1.5	Wertbegriffe	22		
1.6	Zukunftserwartungen / Planungsrechnungen	25		
1.7	Der theoretisch richtige Bewertungsansatz	30		
1.8	Brutto- / Netto-Methode	33		
2	Steuern	37		
2.1	Kapitalsteuern / Stempelsteuern / Gewinnsteuern			
2.2	Latente Steuern	39		
3	Zinssatz / Kapitalkostensatz / WACC	43		
3.1	Aufgaben und Bedeutung des Kapitalisierungszinsfusses			
3.2	Bestimmung und Anwendung des Kapitalkostensatzes / WACC	47		
4	Verfahren der Unternehmensbewertung	55		
4.1	Bewertungsmethoden			
4.2	Wozu wird der Substanzwert ermittelt?	56		
4.3	Grundsätze für die Ermittlung des Substanzwertes	59		
4.4	Ertragswert-Methode	63		
4.5	Mittelwert- oder Praktiker-Methode	69		
4.6	Übergewinn-Methode / Goodwill-Rentendauer	71		
4.7	Grundsätzliches zur DCF-Methode	74		
4.8	Details zur Berechnung des Free Cashflows	79		
4.9	Grundsätzliches zur EVA-Methode	86		
4.10	Equity Equivalents und Conversions	94		
5	Denksportaufgaben	97		
5.1	Grundlagen der Unternehmensbewertung			
	5.1.1 Syparajaeffekt / Ahweichung Kaufnreis und Unternehmenswert / IPO			



	5.1.2 Gründe für Kauf / Verkauf eines Unternehmens / Management-Buy-out	98
	5.1.3 Unterlagen für Unternehmensbewertung / externe Faktoren	
	5.1.4 Daten und Informationen beim Kauf einer Liegenschaft / Wertbegriffe	
	5.1.5 Risiken bei Absatzplanung	
5.2	Zinssatz / Kapitalkostensatz / WACC	
	5.2.1 Bestimmen des WACC / Kapitalkostensatzes	99
5.3	Verfahren der Unternehmensbewertung «statisch»	
	5.3.1 Substanzwert	
	5.3.2 Grundsätze bei der Ermittlung des Substanzwertes	
	5.3.3 Ertragswert	
	5.3.4 Praktiker-Methode	
	5.3.5 Gesamtaufgabe Substanzwert / Ertragswert / Praktiker-Methode	
5.4	Verfahren der Unternehmensbewertung «dynamisch»	
	5.4.1 DCF-Methode	
	5.4.2 Investitionen und Veränderung Netto-Umlaufvermögen	
	5.4.3 EVA / Spread	
	5.4.4 DCF- und EVA-Methode	
	5.4.5 EVA und Equity Equivalents	
6	Gesamtaufgaben	
6.1	Kapitalkostensatz / WACC	
6.2	Beta / WACC	
6.3	Beta / WACC	
6.4	Aufteilung der Zinskosten	.125
6.5	Aufteilung der Zinskosten	.127
6.6	Ziel-Gewinn / Ziel-NOPAT / Spread	.128
6.7	Anwendung Spread	.132
6.8	Substanzwertberechnung MIRA AG	.132
6.9	Latente Steuern / Substanzwert netto	.138
6.10	Ertragswertberechnung MIRA AG	.140
6.11	Fragen zum Substanzwert und Ertragswert	.143
6.12	Latente Steuern / Unternehmenswert Praktiker- und Übergewinn-Methode	.144
6.13	Unternehmenswert nach der Praktiker-Methode	.147
6.14	Unternehmenswert nach der Übergewinn-Methode	.152
	Praktiker-Methode und Goodwill-Rentendauer	
6.16	Fragen zur Praktiker- und Übergewinn-Methode	.158
6.17	Anwendung Praktiker- und Übergewinn-Methode	.159

Stich	Stichwortverzeichnis 2		
7	Abzinsungstabellen	219	
6.41	Spread / ROIC / WACC / EVA-Methode	215	
6.40	Unternehmenswert EVA-Methode / Entity- / Equity-Ansatz	213	
6.39	EVA-Methode mit Forschungs- und Entwicklungskosten	208	
6.38	EVA-Methode mit und ohne Berücksichtigung von stillen Reserven	207	
6.37	Anwendung DCF-Methode	206	
6.36	Anwendung EVA-Methode	205	
6.35	Fragen zur Behandlung von Steuern und EVA-Methode	204	
6.34	Fragen zur DCF-Methode	203	
6.33	Unternehmenswert nach der EVA-Methode	201	
6.32	EVA	198	
6.31	Free Cashflow	196	
6.30	Berechnen Free Cashflow	193	
6.29	Unternehmenswert EVA- und DCF-Methode / Entity-Ansatz	188	
6.28	Unternehmenswert DCF-Methode / Entity-Ansatz	187	
	DCF-Methode		
6.26	DCF-Methode mit Ertragswachstum	185	
	DCF-Methode		
	Unternehmenswert nach der EVA- und DCF-Methode		
	Unternehmenswert nach der EVA- und DCF-Methode		
	Unternehmenswert nach der DCF- und EVA-Methode		
	Unternehmenswert nach der DCF- und EVA-Methode		
	EVA-Methode CAMA AG		
6.19	Unternehmenswert nach der DCF- und der Praktiker-Methode	164	