Inhaltsverzeichnis

2.1.2

IIIIaitsvei		
Einleitung:	Führung	
(Franz Xave		
	Begriff der Führung	1
1	Theorien der Führung	2
2	Funktionen der Führung	4
3	Modelle der Führung	7
4	Instrumente der Unternehmensführung	13
5		15
	Literaturhinweise	13
1. Kapitel		
Planung u	nd Steuerung	
(Marcell Sc	hweitzer)	
1	Planung und Steuerung als Führungsinstrumente	16
_	Begriff und Zwecke der Planung und Steuerung	16
1.1 1.1.1	Regriff der Planung und des Planes	16
1.1.1	Bestandteile eines Planes	18
1.1.2	Regriff der Steuerung	20 20
1.1.4	Zwecke der Planung und Steuerung	
1.2	Phasen und Aufgaben des Planungs- und Steuerungsprozesses	23
1.3	Abgrenzung der Planung zur Budgetierung	25
1.4	Radautung der Information für Planung und Steuerung	28
1.4.1	Pageiff der Information	28
1.4.2	Informations verarbeitung im Planungs- und Steuerungspiozess	29
1.4.3	Planung und Steuerung bei verschiedenen informations	30
	ständen	31
1.5	Grundannahmen der Planung	
2	Arten und Phasen der Planung	33 33
2.1	Arten der Planung	33
2.1.1	Arton der Planung nach Bezugsobiekten	
2.1.1.1	Kurz-, Mittel- und Langfristplanung	
2.1.1.2	Funktionsbereichsplanung	34
2.1.1.3	Unternehmens-, Bereichs- und Stellenplanung Strategische, taktische und operative Planung	_
2.1.1.4	Strategische, taktische und operative Handing Outside-In- und Inside-Out-Planung	
2.1.1.5	Outside-In- und Inside-Out-Frahung Potenzial-, Programm- und Prozessplanung	. 37
2.1.1.6	Potenzial-, Programm- und Pozesspianung	. 38

Arten der Planung nach Koordinationsformen

2.1.2.1	Kennzeichnung der Koordinationsformen	38
2.1.2.2	Zeitlich sukzessive und zeitlich simultane Planung	39
2.1.2.3	Sachlich sukzessive und sachlich simultane Planung	39
2.1.2.4	Retrograde, progressive und zirkuläre Planung	41
2.1.3	Arten der Planung nach Anpassungsformen	45
2.1.3.1	Kennzeichnung der Anpassungsformen	45
2.1.3.2	Flexible und starre Planung	46
2.1.3.3	Rollende und nichtrollende Planung	47
2.2	Aufgaben der Planungsphasen	48
2.2.1	Aufgaben der Zielbildung	50
2.2.2	Aufgaben der Problemfeststellung	52
2.2.3	Aufgaben der Alternativensuche	54
2.2.4	Aufgaben der Prognose	56
2.2.5	Aufgaben der Alternativenbewertung und Entscheidung	58
2.3	Zuordnung von Planungstechniken zu Planungsphasen	61
3	Arten und Phasen der Steuerung	61
3.1	Arten der Steuerung	61
3.2	Aufgaben der Steuerungsphasen	69
3.2.1	Aufgaben der Durchsetzung	71
3.2.2	Aufgaben der Kontrolle	72
3.2.3	Aufgaben der Sicherung	80
3.3	Zuordnung von Steuerungsinstrumenten zu Steuerungszielen	81
4	Betriebliche Planungs- und Steuerungssysteme	81
4.1	Begriff und Bestandteile eines Planungs- und Steuerungs- systems	81
4.2		83
4.3	Organisation einer angewandten Gesamtplanung	89
4.3.1	Beurteilung betrieblicher Planungs- und Steuerungssysteme	89 89
4.3.2	Eigenschaften betrieblicher Planungs- und Steuerungssysteme	89 93
	Ergiebigkeit betrieblicher Planungs- und Steuerungssysteme .	
5	Anwendungen hierarchisch differenzierter Planungen	95
5.1	Anwendung der strategischen Planung	95
5.1.1	Fragestellungen der strategischen Planung	95

Beispiel zur strategischen Planung des Absatzprogramms ...

Anwendung der taktischen Planung

Fragestellungen der taktischen Planung

Fragestellungen der operativen Planung

Absatzprogramms

Beispiel zur taktischen Planung des Investitions- und

98

104

104

104

108

108

VIII

5.1.2

5.2

5.2.1

5.2.2

5.3

5.3.1

Inhaltsverzeichnis

	Inhaltsverzeichnis	IX —
5.3.2	Beispiel zur operativen Planung des Fertigungs- und	
J.J.2	Absatzprogramms	110
	Literaturhinweise	124
2. Kapitel		
Organisat		
(Wilfried K	rüger)	127
1	Organisation als Führungsinstrument	
1.1	Instrumentelle Sichtweise der Organisation	127
1.2	Theoretische Grundlagen	128
1.2.1	System theorie als Orientierungsrahmen	128
1.2.2	Strukturtechnischer und entscheidungslogischer Ansatz der	120
	Organisationstheorie	129
1.2.3	Relevante Fragestellungen der strukturtechnischen Organi-	129
	sationstheorie	
1.3	Begriff und Formen organisatorischer Regelungen	130
1.3.1	Organisationsbegriff	130
1.3.2	Präsituative und situative Regelungen	132 133
1.3.3	Formale und informale Regelungen	133
1.3.4	Strukturelle und kulturelle Regelungen	134
1.3.5	Fremdregelung und Selbstregelung	134
1.4	Anforderungen an die Organisation	134
2	Grundfragen der Bildung und Integration organisatorischer	
4	Subsysteme	136
2.1	Arbeitsteilung und Stellenbildung als Kern der Subsystem-	
2.1	bildung	136
2.1.1	Effiziente Aufgabenerfüllung durch Arbeitsteilung	130
2.1.1.1	Horizontale Arbeitsteilung	150
2.1.1.2	Vertikale Arbeitsteilung	. 150
2.1.1.3	Aufgahenstrukturierung nach dem SOS-Konzept	. 137
2.1.2	Stellen und Stellenbildung	. 150
2.1.2.1	Stellenbegriff und Prinzipien der Stellenbildung	430
2.1.2.2	Kompetenz und Verantwortung	. 440
2.1.2.3	Merkmale einer Instanz	•
2.2	Hierarchie als Mechanismus der Subsystemintegration	-
2.2.1	Regriff und Notwendigkeit der Hierarchie	
2.2.2	Konfiguration: Außere Form der Hierarchie	
2.2.3	Inhaltemuster: Inhaltliche Ausgestaltung der Hierarchie	
2.2.4	I Liggarchiebezogene Gestaltungstrends	
2.2.4.1	Herausforderungen der organisatorischen Gestaltung	•

X Inhaltsv	erzeichnis	grove cardio
2.2.4.2	trends heritolicii dei Kollitgutation	46
2.2.4.3	Trends bezüglich der Inhaltsmuster 1	47
2.2.4.4	Alternative Hierarchie- und Laufbahnformen	48
2.3	Nicht-hierarchische Mechanismen der Subsystemmes	L5(
2.3.1	Selbstregelung	150
2.3.2	Marktliche Koordination	15
2.3.3	Unternehmungskultur 1	15.
2.4	Grundbausteine der Organisation als Formen von Sub-	
	systemen	15
2.4.1	Primär- und Sekundärorganisation	15
2.4.2	Formen von Stellenmehrheiten	15
2.4.2.1	Abteilungen	15
2.4.2.2	Arbeitsgruppen	15
2.4.2.3	Teams	15
2.4.2.4	Ausschüsse	15
2.4.2.5	Stabsstellen	15
2.4.2.6	Dienstleistungs- und Unterstützungsstellen	15
3	Prozessorganisation	15
3.1	Bedeutung und Charakteristik der Prozessorganisation	15
3.1.1	Prozessorganisation als dominierender Gestaltungsansatz	15
3.1.2	Merkmale der Prozessorganisation	1
3.2	Prozessanalyse	10
3.2.1	Identifikation von Kernprozessen	10
3.2.2	Ebenen der Prozessanalyse	1
3.2.3	Instrumente der Prozessanalyse	1
3.2.3.1	Wertschöpfungskette nach Porter	1
3.2.3.2	SOS-Prozesse	1
3.3	Maßnahmen der Prozessgestaltung	1
3.3.1	Organisatorische Gestaltungsansätze	1
3.3.1.1	Outsourcing vs. Insourcing von Teilprozessen	1
3.3.1.2	Integration von Teilprozessen	1
3.3.1.3	Prozessverantwortung	1
3.3.2	Personenorientierte Gestaltungsansätze	1
3.3.3	Technikorientierte Gestaltungsansätze	1
4	Aufbauorganisation	1
4.1	Gestaltungsparameter aufbauorganisatorischer Grundmodelle	1
4.2	Aufbauorganisatorische Grundmodelle	1
4.2.1	Funktionale Organisation	1
4.2.2	Divisionale Organisation	1

Matrix- und Tensor-Organisation

4.2.3

180

	Inhaltsverzeichnis	ΧI
4.3	Spezialprobleme der Aufbauorganisation	184
4.3.1	Center-Konzepte	184
4.3.2	Zentralbereiche	186
4.3.3	Konzernorganisation	188
5	Organisation und Unternehmungsentwicklung	192
5.1	Organisation als Entwicklungsprozess	192
5.2	Projektmanagement als Instrument der Unternehmungs- entwicklung	194
5.2.1	Begriffe und Ebenen des Projektmanagements	194
5.2.2	Allgemeine Vorgehensprinzipien	195
5.3	Ablauf einzelner Projekte (Projektprozesse)	196
5.3.1	Objektorientierte Arbeitsteilung organisieren	196
5.3.2	Phasenkonzepte als Basis der Projektablauforganisation	196
5.3.2.1	Darstellung des Phasenkonzeptes	196
5.3.2.2	Modifikationen des Phasenkonzepts	199
5.3.2.3	Überlappende Projektabläufe	200
5.3.3	Versionenkonzept zur evolutorischen Systementwicklung	201
5.4	Projektorganisation	203
5.4.1	Projektabwicklung durch Projektteams	203
5.4.2	Steuerung und Unterstützung von Projekten und Programmen	204 207
5.4.3	Kopplung von Primär- und Sekundärorganisation	
5.5	Ausgewählte Organisationstechniken	209
	Literaturhinweise	213
3. Kapitel Controlling (Birgit Friedl		
1	Abgrenzung des Controlling	217
1.1	Konzeptionelle Grundlagen des Controlling	217
1.2	Koordination von Führungsentscheidungen als Problem-	
1.2	stellung des Controlling	219
1.2.1	Formen der Koordination	219
1.2.2	Ursachen des Koordinationsbedarfs	222
1.2.2.1	Differenzierung von Führungsentscheidungen als Ursache	222 222
1.2.2.2	Dezentralisation von Führungsentscheidungen als Ursache	226
1.2.3	Arten von Interdependenzen	226
1.2.3.1	Sachinterdependenzen zwischen Entscheidungen	227
1.2.3.2	Verhaltensinterdependenzen zwischen Entscheidungen	
1.2.4	Konzepte der Entscheidungskoordination zur Deckung des Koordinationsbedarfs	228

XII Inhalt	XII Inhaltsverzeichnis	
1.3	Kennzeichnung des Problemlösungsansatzes des Controlling . 23.	2
1.3.1	Ziele des Controlling	2
1.3.2	Funktionale Ausgestaltung des Controlling	3
1.3.2.1	Systemgestaltende Aufgaben des Controlling 23.	3
1.3.2.2	Prozessunterstützende Aufgaben des Controlling 23	6
1.3.3	Instrumentale Ausgestaltung des Controlling 23	7
2	Controlling bei verschiedenen Koordinationskonzepten 23	8
2.1	Controlling bei der Koordination durch Pläne 23	8
2.1.1	Grundlagen der Planung und Steuerung	8
2.1.2	Controlling im Planungs- und Steuerungsprozess 24	
2.1.2.1	Pläne als Koordinationskonzept	
2.1.2.2	Aufgaben des Controlling bei der Koordination durch Pläne . 243	3
2.2	Controlling bei der Koordination durch Budgets 246	6
2.2.1	Kennzeichnung von Budgets	5
2.2.2	Budgetierung als Prozess der Budgeterstellung und -steuerung 248	3
2.2.2.1	Kennzeichnung der Budgeterstellung	3
2.2.2.1.1	Prozess der Budgeterstellung 248	3
2.2.2.1.2	Verfahren der Budgeterstellung	l
2.2.2.2	Kennzeichnung der Budgetsteuerung	1
2.2.2.2.1	Prozess der Budgetsteuerung	1
2.2.2.2.2	Verfahren der Kostenkontrolle	5
2.2.2.3	Verfahren der Erlöskontrolle	
2.2.3	Controlling bei der Budgetierung 264	
2.2.3.1	Budgets als Koordinationskonzept 264	4
2.2.3.2	Aufgaben des Controlling bei der Koordination durch	_
2.2	Budgets	
2.3	Controlling bei der Koordination durch Zielvorgaben 266	
2.3.1	Monetäre Größen als Inhalte der Zielvorgaben	
2.3.1.1	Merkmale von Zielvorgaben	
2.3.1.2	Monetäre Ziele für Profit Center	
2.3.1.3	Monetäre Ziele für Investment Center	
2.3.1.4	Grenzen monetärer Zielvorgaben für die Koordination 273	;
2.3.2	Mehrdimensionale Kennzahlensysteme als Instrument der	_
2.3.2.1	Koordination durch Zielvorgaben	
2.3.2.2	Balanced Scorecard als Beispiel für ein mehrdimensionales	•
	Kennzahlensystem	,
2.3.3	Lenkpreise zur Bewertung innerbetrieblicher Leistungs-	
	verflechtungen)
2.3.3.1	Funktionen von Lenkpreisen 280)

Bestimmung von Lenkpreisen

282

2.3.3.2

	Inhaltsverzeichnis	XIII
2.3.3.2.1	Überblick über die Verfahren zur Bestimmung von Lenk-	
	preisen	282
2.3.3.2.2	Marktorientierte Bestimmung von Lenkpreisen	283
2.3.3.2.3	Kostenorientierte Bestimmung von Lenkpreisen	286
2.3.3.2.4	Duale Lenkpreise	287
2.3.4	Aufgaben des Controlling bei der Koordination durch Ziel-	289
	vorgaben	289
2.3.4.1	Uberblick über die Controllingaufgaben Luck wurzeigen gestellt auf Generallingaufgabe	289
2.3.4.2	Gestaltung von Informationssystemen als Controllingaufgabe	
2.4	Controlling bei der Koordination durch Anreizsysteme	292
2.4.1	Funktionen von Anreizsystemen	292
2.4.2	Aufbau von Anreizsystemen	294
2.4.2.1	Basiselemente von Anreizsystemen	294
2.4.2.2	Anreizsysteme für die Investitionsbudgetierung	297
2.4.2.2.1	Anforderungen an Anreizsysteme für die Investitions- budgetierung	297
2.4.2.2.2	Groves-Schema	298
2.4.2.2.3	Weitzman-Schema	299
2.4.3	Aufgaben des Controlling bei der Koordination durch	201
	Anreizsysteme	301
3	Organisation des Controlling	302
3.1	Organisation des Controlling als Gestaltungsproblem	302
3.1.1	Gestaltungsvariablen der Controllingorganisation	302
3.1.2	Effizienzindikatoren der Controllingorganisation	303
3.2	Zuordnung von Controllingaufgaben zu Aufgabenträgern	305
3.3	Einordnung des Controlling in die Unternehmensorganisation	306
3.3.1	Kompetenzen des Controlling	306
3.3.2	Hierarchische Einordnung der Controllingstellen	308
3.4	Organisation des Controllingbereichs	309
3.4.1	Gliederung des Controllingbereichs	309
3.4.2	Dezentralisation des Controlling	310
	Literaturhinweise	313
4. Kapitel		
Informatio		
1	Beschaffung und Aufbereitung von Informationen (Bernd Erichson und Peter Hammann)	319
	•	319
1.1	Begriff und Bedeutung der Information	
1.1.1	Unternehmensführung und Information	
1.1.2	Die zunehmende Bedeutung von Information	

XIV	Inhaltsverzeichn	ıis
/ \ I V	II II I I I I I I I I I I I I I I I I	и,

1.1.3	Information, Daten und Kommunikation	324
1.2	Entscheidung und Information	328
1.2.1	Das Grundmodell der Entscheidungstheorie	329
1.2.1.1	Die Wirkungsfunktion	329
1.2.1.2	Die Zielfunktion	330
1.2.1.3	Die Ergebnismatrix	331
1.2.1.4	Ungewissheitssituationen	333
1.2.2	Entscheidungsprozess und Informationsbedarf	334
1.2.2.1	Formulierung des Entscheidungsproblems	335
1.2.2.2	Festlegung der Zielgröße(n)	335
1.2.2.3	Definition der Handlungsalternativen	336
1.2.2.4	Definition der Umweltzustände	337
1.2.2.5	Ermittlung der Handlungskonsequenzen	339
1.2.2.6	Auffinden einer Lösung	341
1.2.2.7	Lösung bei mehrfacher Zielsetzung	342
1.2.2.8	Umsetzung und Kontrolle	343
1.2.2.9	Zusammenfassung	343
1.2.3	Strategische Entscheidungen und Situationsanalyse	344
1.2.3.1	Strategische Planung	345
1.2.3.2	Situationsanalyse	346
1.2.4	Qualität von Information	349
1.3	Organisation des betrieblichen Informationswesens	351
1.4	Informationsentscheidungen	354
1.4.1	Bedarfsentscheidung	354
1.4.2	Beschaffungsentscheidung	355
1.4.3	Budgetentscheidung	356
1.5	Informations beschaffung	358
1.5.1	Informationsbeschaffung	358
1.5.2	Primär- und Sekundärforschung	
1.5.2.1	Planung und Durchführung von Erhebungen	360
1.5.2.2	Begriff und Formen der Erhebung	360
1.5.2.3	Planung von Erhebungen	363
1.5.2.4	Befragung	365
	Beobachtung	366
1.6	Informationsverarbeitung	367
1.6.1	Datenreduktion	368
1.6.2	Analyse von Beziehungen	369
1.7	Informationssynthese	373
	Literaturhinweise	374
		3/4

ngo nazinazione necesimienti la laterimi della ili	ANNUA JAN BELEVINA ANNUA A	
2	Informationstechnologie und Informationsmanagement (Erich Zahn)	376
2.1	Information als Objekt der Betriebswirtschaftslehre	376
2.1.1	Interpretation und Abgrenzung von Information	376
2.1.1.1	Zeichen, Daten, Informationen	376
2.1.1.2	Wissen	378
2.1.2	Eigenschaften und Produktion von Information	380
2.1.3	Unternehmensführung und Information	382
2.2	Technologische Rahmenbedingungen	386
2.2.1	Bereiche der Informationstechnologie	386
2.2.1.1	Hardware	387
2.2.1.2	Software	393
2.2.1.3	Middleware	396
2.2.1.4	Brainware	399
2.2.2	Entwicklungstendenzen der Informationstechnologie	399
2.2.3	Auswirkungen der Informationstechnologie	401
2.2.4	Electronic Business	402
2.2.4.1	Begriff	403
2.2.4.2	Akteure des E-Business	404
2.2.4.3	Ausblick	405
2.3	Informationsmanagement	406
2.3.1	Grundlagen des Informationsmanagements	406
2.3.2	Strategisches Informationsmanagement	410
2.3.3	Operatives Informationsmanagement	
2.4	Managementunterstützungssysteme	419
2.4.1	Wesen und Anforderungen	419
2.4.2	Arten und Leistungspotenziale	420
2.4.3	Ausblick	424
	Literaturhinweise	426
3	Rechnungswesen	429
3.1	Rechnungswesen als Informationssystem (Wolfgang Eisele)	. 429
3.1.1	Abbildung des Unternehmensprozesses im betrieblichen	
	Rechnungswesen	. 429
3.1.2	Aufbau und Ziele des Rechnungswesens	. 432
3.1.2.1	Systematik des Rechnungswesens	. 432
3.1.2.2	Finanzbuchführung	. 434
3.1.2.3	Betriebsbuchführung	. 434

0.1.0	organisation des resembles vessels versels verselver versels versels versels versels versels versels versels verselver versels versels versels verselver	155
3.2	Bilanzen	438
3.2.1	Bilanzbegriff	438
3.2.2	Bilanzzwecke	441
3.2.2.1	Rechenschaft und Rechnungslegung	441
3.2.2.2	Informationszweck der Bilanz	443
3.2.2.3	Zahlungsbemessungszweck der Bilanz	448
3.2.3	Systematik der Bilanzen (Bilanzarten)	451
3.2.3.1	Bilanzkonzeptionen	451
3.2.3.1.1	Vermögensausweisbilanzen (statische Bilanztheorie)	453
3.2.3.1.2	Erfolgsausweisbilanzen (dynamische Bilanztheorie)	454
3.2.3.1.2.1	Dynamische Bilanz i. e. S.	454
3.2.3.1.2.2	Finanzwirtschaftliche Bilanz	455
3.2.3.1.2.3	Pagatorische Bilanz	455
3.2.3.1.3	Tageswertbilanzen (organische Bilanztheorie)	456
3.2.3.1.4	Kapitaltheoretische Bilanzen	457
3.2.3.1.5	Informationsbezogene Bilanzierungskonzepte	458
3.2.3.2	Bilanzierungshäufigkeit	459
3.2.3.3	Zeiträume und Zeitbezug der Bilanzierung	460
3.2.3.4	Bilanzinhalte	461
3.2.3.4.1	Beständebilanzen	461
3.2.3.4.2	Bewegungsrechnungen	462
3.2.3.4.3	Intensitätsrechnungen	469
3.2.3.5	Abrechnungskreise	471
3.2.3.6	Bilanzempfänger	472
3.2.3.7	Bilanzierungsanlässe	473
3.2.3.7.1	Sozialbilanzen	473
3.2.3.7.2	Ökobilanzen	474

Jahresabschluss und Bilanzierung

Inventur und Inventar

Rechtliche Grundlagen der Bilanzierung

Steuerrechtliche Vorschriften

Bilanzansatz

Bilanzierungsfähigkeit

Bilanzierungswahlrecht und Bilanzierungspflicht

Grundlegende Wertmaßstäbe der Bilanzierung

Planungsrechnungen

Organisation des Rechnungswesens

435

435

477

477

480

480

484

485

489

489

490

492

492

XVI

3.1.2.4

3 1 3

3.2.4

3.2.4.1

3.2.4.2

3.2.4.2.1

3.2.4.2.2

3.2.4.2.3

3.2.4.3

3.2.4.3.1

3.2.4.3.2

3.2.4.4

3.2.4.4.1

Inhaltsverzeichnis

	Inhaltsverzeichnis	XVII
3.2.4.4.1.1	Anschaffungskosten	493
3.2.4.4.1.2	Herstellungskosten	493
3.2.4.4.1.3	Tageswerte	494
3.2.4.4.1.4	Zukunftswerte	496
3.2.4.4.1.5	Steuerliche Wertansätze	496
3.2.4.4.2	Formalaufbau der Bilanz (Bilanzausweis)	
3.2.4.4.3	Bilanzierung und Bewertung ausgewählter Bilanzpositionen .	501
3.2.4.4.3.1	Aufwendungen für die Ingangsetzung und Erweiterung des Geschäftsbetriebs als Bilanzierungshilfe	501
3.2.4.4.3.2	Anlagevermögen	502
3.2.4.4.3.3	Umlaufvermögen	
3.2.4.4.3.4	Eigenkapital	
3.2.4.4.3.5	Sonderposten mit Rücklageanteil	
3.2.4.4.3.6	Verbindlichkeiten	
3.2.4.4.3.7	Rückstellungen	
3.2.4.4.3.8	Rechnungsabgrenzungsposten	
3.2.4.4.3.9	Latente Steuern	
3.2.4.4.3.10	Stille Reserven	
3.2.4.5	Gewinn- und Verlustrechnung	. 533
3.2.4.5.1	Formalaufbau der Gewinn- und Verlustrechnung	
3.2.4.5.2	Erläuterungen zu ausgewählten Positionen der Gewinn- und	
	Verlustrechnung	. 537
3.2.4.5.2.1	Ergebnis der gewöhnlichen Geschäftstätigkeit und außer-	
	ordentliches Ergebnis	. 537
3.2.4.5.2.2	Jahresüberschuss/Jahresfehlbetrag	. 539
3.2.4.5.2.3	Bilanzgewinn/Bilanzverlust	. 539
3.2.4.6	Anhang	
3.2.5	Konzernabschluss	
3.2.5.1	Rechtliche Grundlagen	. 541
3.2.5.2	Regelungen des DSR zur Konzernrechnungslegung	. 543
3.2.5.3	Konsolidierungsgrundsätze	. 544
3.2.5.4	Konsolidierungspflicht und Konsolidierungskreis	. 546
3.2.5.5	Konzernbilanz	. 549
3.2.5.6	Kapitalkonsolidierung	. 550
3.2.5.6.1	Vollkonsolidierung mit Minderheitenausweis	
3.2.5.6.2	Vollkonsolidierung im mehrstufigen Konzern	. 556
3.2.5.6.3	Pooling-of-Interests-Methode	. 562
3.2.5.6.4	Quotenkonsolidierung	. 563
3.2.5.6.5	Equity-Methode	. 563
3.2.5.7	Schuldenkonsolidierung	. 565
3.2.5.8	Zwischenerfolgskonsolidierung	. 567
3.2.5.9	Latente Steuern im Konzernabschluss	. 569
	Konzern-Gewinn- und Verlustrechnung	571

XVIII Inhaltsverzeichnis

3.2.5.11 3.2.5.12	Währungsumrechnung	573 574
3.2.5.12.1	Grundlagen	574
3.2.5.12.2	Zusätzliche Bestandteile bei börsennotierten Mutterunternehmen	575
3.2.5.12.2.1	Kapitalflussrechnung nach DRS 2	575
3.2.5.12.2.2	Segmentberichterstattung nach DRS 3	576
3.2.6	Lagebericht	581
3.2.7	Prüfung und Offenlegung	582
3.2.7.1	Prüfung der Rechnungslegung	582
3.2.7.1.1	Gegenstand und Umfang der Prüfung	582
3.2.7.1.2	Prüfungsbericht und Bestätigungsvermerk	584
3.2.7.2	Offenlegung	586
3.2.8	International anerkannte Rechnungslegungsgrundsätze	587
3.2.8.1	Internationalisierung der Rechnungslegung	587
3.2.8.2	Institutionelle Träger und deren Verlautbarungen	588
3.2.8.2.1	Securities and Exchange Commission (SEC)	588
3.2.8.2.2	Financial Accounting Standards Board (FASB)	591
3.2.8.2.3	International Accounting Standards Committee (IASC)	594
3.2.8.3	Umfang und Verbindlichkeit der international anerkannten	
	Standards	599
3.2.8.3.1	US GAAP	599
3.2.8.3.2	IAS	601
3.2.8.4	Formale Bestandteile der finanziellen Berichterstattung	601
3.2.8.4.1	US GAAP	601
3.2.8.4.2	IAS	608
3.2.8.5	Bilanzierung nach HGB, IAS und US GAAP im Vergleich	611
	Abkürzungsverzeichnis	621
	Literaturhinweise zu 3.1 und 3.2	622
3.3	Kostenrechnung	625
	(Gerhard Scherrer)	
3.3.1	Grundlagen	625
3.3.1.1	Aufgaben der Kostenrechnung	625
3.3.1.1.1	Kostenrechnung als Lenkungsrechnung	626
3.3.1.1.2	Kostenrechnung als Dokumentationsrechnung	627
3.3.1.1.3	Kostenrechnung als Kontrollrechnung	627
3.3.1.2	Grundbegriffe der Kostenrechnung	628
3.3.1.2.1	Kostenbegriff	628
3.3.1.2.2	Kosten und Ausgaben	629

	Inhaltsverzeichnis	XIX
3.3.1.2.3	Kosten und Aufwand	631
3.3.1.2.4	Leistung, Einnahmen und Ertrag	633
3.3.1.3	Gliederung der Kosten	633
3.3.1.3.1	Einzelkosten und Gemeinkosten	633
3.3.1.3.2	Variable und fixe Kosten	635
3.3.1.3.3	Vollkosten und Teilkosten	636
3.3.1.3.4	Istkosten und Plankosten	637
3.3.1.3.5	Opportunitätskosten	639
3.3.2	Systeme der Kostenrechnung	640
3.3.2.1	Vergangenheitsbezogene Kostenrechnungssysteme	640
3.3.2.1.1	Vergangenheitsbezogene Vollkostenrechnungssysteme	641
3.3.2.1.1.1	Istkostenrechnung auf Vollkostenbasis	641
3.3.2.1.1.2	Normalkostenrechnung auf Vollkostenbasis	642
3.3.2.1.2	Vergangenheitsbezogene Teilkostenrechnungssysteme	644
3.3.2.1.2.1	Istkostenrechnung auf Grenzkostenbasis	645
3.3.2.1.2.2	Stufenweise Fixkostendeckungsrechnung	647
3.3.2.2	Zukunftsbezogene Kostenrechnungssysteme	649
3.3.2.2.1	Zukunftsbezogene Vollkostenrechnungssysteme	650
3.3.2.2.1.1	Starre Plankostenrechnung	650
3.3.2.2.1.2	Flexible Plankostenrechnung	652
3.3.2.2.1.3	Prozesskostenrechnung	655
3.3.2.2.1.4	Zielkostenrechnung	660
3.3.2.2.2	Zukunftsbezogene Teilkostenrechnungssysteme	667
3.3.2.2.2.1	Grenzplankostenrechnung	667
3.3.2.2.2.2	Einzelkosten- und Deckungsbeitragsrechnung	669
3.3.3	Teilgebiete der Kostenrechnung	671
3.3.3.1	Kostenartenrechnung	671
3.3.3.1.1	Kostenarten	672
3.3.3.1.2	Erfassung und Verrechnung einzelner Kostenarten	673
3.3.3.2	Kostenstellenrechnung	678
3.3.3.2.1	Kostenstellenbildung	679
3.3.3.2.2	Kostenverrechnungsprinzipen	680
3.3.3.2.3	Aufbau des Betriebsabrechnungsbogens	683
3.3.3.2.4	Verrechnung der primären Kostenstellenkosten	686
3.3.3.2.5	Verrechnung innerbetrieblicher Leistungen	687
3.3.3.3	Kostenträgerrechnung	695 695
3.3.3.3.1	Aufgaben der Kostenträgerrechnung	697
3.3.3.3.2	Kalkulationsverfahren	697
3.3.3.3.2.1	Divisionskalkulation	700
3.3.3.3.2.2	Zuschlagskalkulation	703
3.3.3.2.3	Kuppelproduktkalkulation	703 706
3.3.3.4	Kurzfristige Erfolgsrechnung	707
3.3.3.4.1	Aufgaben der kurzfristigen Erfolgsrechnung	, 0 /

3.3.3.4.2 3.3.3.4.3	Erfolgsgliederung und Bestimmung von Deckungsbeiträgen . Verfahren der kurzfristigen Erfolgsrechnung	707 708
	Literaturhinweise	713
4	Prognosen	715
4.1 4.1.1 4.1.2 4.2 4.2.1 4.2.2	Begriff und Typen der Prognose Begriff Typen Prognose und Entscheidung Typen von Unternehmensrechnungen Hauptschritte zur Abwicklung einer Prognose	715 715 717 721 721 722
4.3 4.3.1 4.3.2 4.3.3	Merkmale der Verfahrenswahl Heuristische Merkmale Ex post feststellbare statistische Merkmale Ökonomische Merkmale	724 724 725 727
4.4 4.4.1 4.4.2 4.4.2.1 4.4.2.2 4.4.3 4.4.4 4.4.4.1 4.4.4.2 4.4.4.3 4.4.4.4 4.4.5 4.4.5.1 4.4.5.2	Ausgewählte Prognoseverfahren Überblick Prognosen aus Befragungen Repräsentativbefragungen Expertenbefragungen Leitindikatoren Zeitreihenanalysen Begriff Exponentielle Glättung Box/Jenkins-Verfahren Künstliche neuronale Netze Regressionsmodelle Ein-Gleichungs-Modelle Mehr-Gleichungs-Modelle	728 729 729 730 733 736 736 737 741 742 743 743
4.5	Kombination von Prognoseverfahren	747
4.6	Prognosen und elektronische Datenverarbeitung	747
	Literaturhinweise	750
Stichwortve	erzeichnis für Rand 1 den ADWA	752