## Inhaltsverzeichnis

Vorwort	XI XIII		
Einführung: Grundbegriffe und Gliederung des industriel- len Rechnungswesens			
(Hans-Peter Fries)	1		
A. Bilanz und Erfolgsrechnung			
(Hans-Peter Fries)	7		
Rechtsgrundlagen Einführung in die Buchführungstechnik des Industrie-			
betriebes	8		
2.1. Das Konto	8		
2.2. Bilanz und Erfolgsrechnung (GuV) als Ausgangs- und			
Endpunkt der Buchführung	9		
2.2.1. Aufbau und Inhalt von Bilanz und GuV	9		
2.2.2. Bilanzarten und Bilanzauffassungen	12		
2.2.2.1. Bilanzarten	12		
2.2.2.2. Bilanzauffassungen	14		
2.2.3. Handelsrechtliche Gliederung von Bilanz und			
GuV für Kapitalgesellschaften	17		
2.2.4. Erläuterungen zu Positionen der Bilanz	. 20		
2.2.5. Erläuterungen zu Positionen der GuV	29		
2.2.6. Wertbewegungen in der Bilanz	30		
2.2.7. Auflösung der Bilanz in Bestandskonten	31		
2.3. Buchung von Geschäftsvorfällen	32		
2.3.1. Buchführungssysteme; Buchungssatz	32		
2.3.2. Organisation der Buchführung	34		
2.3.3. Buchen auf Bestandskonten	37		
2.3.4. Buchen auf Erfolgskonten	38		
2.3.5. Von der Eröffnungsbilanz zur Schlußbilanz	41		
2.3.6. Charakteristika der Industriebuchführung	46		
2.4. Jahresabschluß	49		
2.4.1. Zwecksetzung und Bestandteile	49		
2.4.2. Jahresabschlußarbeiten	51		
2.4.2.1. Der Jahresabschluß im Überblick	51		
2.4.2.2. Inventur und Bestandskorrekturen	52		
2.4.2.3. Bewertung und Wertkorrekturen	54		
2.4.2.4. Zeitbezogene Korrekturen	55		
2 4 3 Priifing and Veröffentlichung des Johnson bertheren	57		

3. Bilanzierung	. 57
3.1. Grundsätze ordnungsgemäßer Bilanzierung	. 57
3.1.1. Grundsatz der Bilanzklarheit und -übersichtlichkeit	. 3
3.1.2. Grundsatz der Bilanzwahrheit (und -vollständigkeit)	. 57
3.1.3. Grundsatz der Bilanzkontinuität	. 57
3.1.4. Grundsatz der Vorsicht	. 58
3.2. Bewertungsgrundsätze und Wertansätze in Handels-	. 58
und Steuerbilanz	
3.2.1. Bewertungsgrundsätze für die Handelsbilanz	. 58
3.2.2. Bewertungsgrundsätze für die Steuerbilanz.	. 58
3.2.3. Wertansätze in der Handelsbilanz	. 60
3.2.3.1. Anschaffungskosten	. 60
3.2.3.2. Herstellungskosten	. 61
3.2.3.3. Börsen- und Marktpreis	. 61
3.2.4. Wertansätze in der Steuerbilanz	. 62
3.3. Bilanzierung des Vermögens (Aktiva)	. 62
3.3.1. Aktivierung von Vermögensgegenständen	. 63
3.3.2. Bewertung des Anlagevermögens	63
3.3.3. Abschreibungen	64
3.3.3.1. Wesen, Begründung und Arten	65
3.3.3.2. Abschreibung in Finanz- und Betriebsbuch-	65
haltung	<b>60</b>
3.3.3.3. Buchungsmethoden der Abschreibungen	69
3.3.3.4. Berechnung des jährlichen Betrages plan-	70
mäßiger Abschreibungen	74
3.3.3.5. Außerplanmäßige Abschreibungen	71 76
3.3.3.6. Steuerliche Abschreibungen	70
3.3.3.7. Betriebswirtschaftliche Wirkungen der	77
Abschreibungen	79
3.3.4. Bewertung des Umlaufvermögens	80
3.4. Bilanzierung des Kapitals (Passiva)	82
3.4.1. Passivierung von Kapitalpositionen	82
3.4.2. Bewertung des Kapitals	84
Time Demotions des Exapitais	04
4 Jahresahsahlufanahus	0.5
4. Jahresabschlußanalyse	85
4.1. Begriff, Wesen und Arten	85
4.2.1. Aufbereitung des Jahresabschlusses	87
4.2.1. Aufbereitung der Bilong	
4.2.1.1. Aufbereitung der Bilanz	88
4.2.1.2. Aufbereitung der GuV	90
4.3. Untersuchungsbereiche der Jahresabschlußanalyse	93
4.3.1. Finanzwirtschaftliche Analyse	93 93
4.3.1.1. Zeitpunktbezogene Finanzanalyse	93 94
4.3.1.2. Zeitraumbezogene Finanzanalyse	94 97
4.3.2. Erfolgswirtschaftliche Analyse	97 98
	70

	Inhaltsverzeichnis	VII
	5. Übungen zur Bilanz und Erfolgsrechnung	106
	6. Empfohlene Literatur zur Bilanz und Erfolgsrechnung	120
В.	. Kosten- und Leistungsrechnung (Werner Zimmermann)	123
	1. Kostentheoretische Grundlagen	123
	1.1. Aufgaben der Kosten- und Leistungsrechnung	
	1.2. Begriff und Wesen der Kosten	
	1.3. Gliederung der Kosten	
	1.3.1. Gliederung der Kosten nach dem Verhalten bei	
	Änderung der Kapazitätsausnutzung	126
	1.3.2. Auflösung der Kosten in fixe und variable Bestandteile	
	1.3.3. Gliederung der Kosten nach der Zurechenbarkeit	
	auf die Kostenträger	
	1.4. Break-even-Analyse	136
	2. Betriebsabrechnung	142
	2.1. Kostenartenrechnung	
	2.1.1. Materialabrechnung	
	2.1.2. Lohn- und Gehaltsabrechnung	
	2.1.3. Betriebsmittel- und Anlagenabrechnung	
	2.1.4. Kostenarten-Vergleichsbogen	
	2.2. Kostenstellenrechnung	
	2.2.1. Klassischer Betriebsabrechnungsbogen	
	2.2.1.1. Gemeinkostenerfassung: Erfassung der	
	Kostenarten entsprechend dem Verursachungs-	
	prinzip in den einzelnen Kostenstellen	154
	2.2.1.2. Gemeinkostenumlage: Verteilung der Kosten	
	der Hilfskostenstellen auf die Hauptkostenstellen.	
	2.2.1.3. Ermittlung der Zuschlagssätze	
	2.2.1.4. Nachprüfung der verrechneten Kosten	
	2.2.1.5. Ermittlung einiger Kenngrößen	
	2.2.2. Kostenstellen-Vergleichsbogen	159
	2.3. Betriebsergebnisrechnung – kurzfristige Erfolgsrechnung	160
	2.3.1. Gesamtkostenverfahren	
	2.3.1.1. Gesamtkostenverfahren auf Vollkostenbasis	
	2.3.1.2. Gesamtkostenverfahren auf Teilkostenbasis	
	2.3.2. Umsatzkostenverfahren	
	2.3.2.1. Umsatzkostenverfahren auf Volikostenbasis	
	2.3.2.2. Unisatzkostenverianten auf Tenkostenoasis	104
	3. Kalkulation - Kostenträgerrechnung	165
	3.1. Zielsetzung und Grenzen	165

## Inhaltsverzeichnis

A 4 4 ***	
3.1.1. Kostenpreis und Marktpreis	166
3.1.2. Vorkalkulation und Nachkalkulation	167
3.1.3. Kaikulationsprinzipien	168
3.2. Sciosikosten-Ermittiung auf Vollkostenbasis –	
Vollkostenrechnung.	170
5.2.1. Divisionskalkulation	171
3.2.1.1. Einstufige Divisionskalkulation	171
3.2.1.2. Mehrstufige Divisionskalkulation	172
3.2.1.3. Divisionskalkulation mit Aquivalenzziffer	175
5.2.2. Zuschlagskalkulation	176
3.2.3. Kaikulation mit Maschinenstundensatz	101
3.2.4. Kaikulation bei Kuppel-Produktion	185
3.3. Entscheidungen auf Teilkostenbasis – Deckungsbeitrags-	
rechnung	186
3.3.1. Ermittlung der Preisuntergrenzen bei Zusatzaufträgen	28
3.3.1.1. Preisuntergrenze bei Unterbeschäftigung	22
3.3.1.2. Preisuntergrenze bei Vollbeschäftigung	90
3.3.2. Entscheidung hinsichtlich Eigenfertigung oder	
Fremdbezug	92
3.3.3. Optimale Maschinenbelegung bei Unterbeschäftigung	04
3.3.4. Optimales Produktions- und Absatzprogramm 1	96
4. Kostenrechnungssysteme	
4.1. Istkostenrechnung	99
4.2. Normalkostenrechnung	99
4.3. Plankostenrechnung 2	00
4.3.1. Starre Plankostenrechnung	02
4.3.2. Flexible Plankostenrechnung	0.4
4.3.3. Grenzplankostenrechnung	U4 07
4.4. Gemeinkostenplanung mittels Plankostenrechnung	J/ no
5. Übungen zur Kosten- und Leistungsrechnung $\dots \dots 2$	
6. Empfohlene Literatur zur Kosten- und Leistungsrechnung 23	31
C. Wirtschaftlichkeits- und Investitionsrechnung	
(Werner Zimmermann)	
22	13
1. Überblick	3
2. Statische Verfahren	:7
2.1. Kostenvergleiche	7
2.1.1. Auswahlproblem	7
2.1.2. Ersatzproblem	Λ
2.1.2.1. Optimaler Ersatzzeitpunkt	O
2.1.2.2. Optimale Nutzungsdauer	3
	_

Inhaltsverzeichnis	IJ
2.2. Erfolgsvergleiche	244
2.3. Amortisationsvergleiche	243
2.4. Rentabilitätsvergleiche	250
2.5. MAPI-Methode	252
3. Klassische dynamische Verfahren	253
3.1. Allgemeines.	257
3.2. Kapitalwert-Methode	262
3.2.1. Auswahlproblem	264
3.2.2. Mindestnutzungsdauer – Dynamische Amortisationszeit	268
3.2.3. Optimale Nutzungsdauer	270
3.3. Methode des Internen Zinsfußes	273
3.4. Annuitäts-Methode	277
4. Moderne dynamische Verfahren	280
5. Schlußbemerkungen	291
6. Übungen zu Investitionsrechnung	293
7. Empfohlene Literatur zur Investitionsrechnung	307
D. Anhang	309
1. Lösungen zu den Übungen	309
1.1. Lösungen zur Bilanz und Erfolgsrechnung	309
1.2. Lösungen zur Kosten- und Leistungsrechnung	316
1.3. Lösungen zur Investitionsrechnung	328
2. Sachwortverzeichnis	339
3. Jahresabschluß der Volkswagen AG, Wolfsburg	345