

Inhaltsverzeichnis

Erklärung Icons	6
Vorwort	7
Glossar – die wichtigsten Begriffe auf einen Blick	8

1 Grundlagen der kaufmännischen Buchführung 14

1.1 Einführung	14
1.2 Inventur, Inventar & Bilanz	18
1.3 System der doppelten Buchführung	22
1.4 Erfolgsrechnung	28
1.5 Kontenrahmen KMU	32
1.6 Doppelter Erfolgsausweis	36
1.7 Grundlagen zur Mehrwertsteuer	39
1.8 Organisation der Buchhaltung	43
Aufgaben zu Kapitel 1	45

2 Kaufmännisches Rechnen 108

2.1 Zinsrechnen	108
2.2 Währungsrechnen	111
Aufgaben zu Kapitel 2	113

3 Buchungen beim Jahresabschluss 124

3.1 Abschluss der Konten im Warenhandel- & Produktionsbetrieb	124
3.1.1 Der Unterschied zwischen einem Warenhandels- und einem Produktionsbetrieb	124
3.1.2 Abschluss der Warenkonten	124
3.1.3 Abschluss der Konten im Produktionsbetrieb	131
3.2 Mehrstufige Erfolgsrechnungen	132
3.3 Abschreibungen	136
3.4 Direkte & indirekte Abschreibungen der Forderungen	144
3.5 Aktive & passive Rechnungsabgrenzung	145
3.6 Rückstellungen	147
3.7 Einzelunternehmen	149
3.8 Aktiengesellschaft	151
Aufgaben zu Kapitel 3	155

4 Bewertungsvorschriften 226

Aufgaben zu Kapitel 4	228
-----------------------------	-----

5 Stille Reserven 232

5.1 Grundlagen	232
5.2 Bildung stiller Reserven	234
5.3 Auflösen stiller Reserven	236
5.4 Buchungssätze	238
5.5 Beurteilung von stillen Reserven	239
Aufgaben zu Kapitel 5	240

6 Kalkulation im Handelsbetrieb

258

6.1	Grundlagen	258
6.2	Einkaufskalkulation – vom Bruttokreditankaufspreis zum Einstandspreis	260
6.3	Interne Kalkulation – vom Einstandspreis zum Nettoerlös	261
6.3.1	Ermitteln des Nettoerlöses für ein neues Produkt (Einzelkalkulation)	261
6.3.2	Berechnung der Zuschlagssätze (Gesamtkalkulation)	262
6.4	Verkaufskalkulation – vom Nettoerlös zum Bruttokreditverkaufspreis	264
6.5	Zusammenfassung	265
	Aufgaben zu Kapitel 6	267

7 Kalkulation in der Produktion – Vollkostenrechnung

296

7.1	Die einzelnen Kalkulationsverfahren im Überblick	296
7.2	Divisionskalkulation	297
7.3	Zuschlagskalkulation im Mehr-Produkt-Betrieb	298
7.3.1	Aufbau eines Betriebsabrechnungsbogens – Gesamtkalkulation	299
7.3.2	Ermittlung der Zuschlagssätze für die Einzelkalkulation	302
7.3.3	Berechnung des Verkaufspreises für ein neues Produkt – Einzelkalkulation	303
7.3.4	Sachliche Abgrenzungen zwischen Aufwand und Kosten	305
7.3.5	Vorkostenstellen	306
7.3.6	Bestandesänderungen	306
7.3.7	Beispiel eines BABs inkl. Abgrenzungen, Vorkostenstelle und Bestandesänderung	308
7.4	Zusammenfassung	310
7.5	Normalkostenrechnung	312
	Aufgaben zu Kapitel 7	313

8 Kalkulation in der Produktion – Teilkostenrechnung

354

8.1	Die Teilkostenrechnung als betriebswirtschaftliches Steuerungsinstrument	354
8.2	Fixe & variable Kosten	355
8.3	Deckungsbeitragsrechnung	355
8.3.1	Break-even-point (Nutzschwelle)	355
8.3.2	Einkalkulieren eines Zielgewinns	359
8.3.3	Zusatzaufträge mit und ohne Engpasssituation	360
8.3.4	Annahme von nicht kostendeckenden Aufträgen	362
8.3.5	Eigenfertigung oder Fremdbezug (Make or Buy)	363
8.3.6	Mehrstufige Deckungsbeitragsrechnung	364
8.4	Vergleich der Voll- & Teilkostenrechnung	366
8.5	Zusammenfassung	367
	Aufgaben zu Kapitel 8	370

9 Finanzierung

400

9.1	Finanzierungsarten	400
9.2	Vor- & Nachteile verschiedener Finanzierungsarten	402
	Aufgaben zu Kapitel 9	404

10 Geldflussrechnung

410

	Aufgaben zu Kapitel 10	417
--	------------------------------	-----

11 Planung	428
11.1 Aufgaben der Planung	428
11.2 Zeitliche Einteilung der Planung	429
11.3 Finanzplanung als Teil der betrieblichen Planung	430
11.3.1 Kapitalbedarfsplan	430
11.3.2 Finanzplan	430
Aufgaben zur Kapitel 11	432
12 Analyse des Jahresabschlusses	446
12.1 Bilanzanalyse	446
12.2 Erfolgsrechnungsanalyse	450
12.3 Cashflow-Analyse	451
12.4 Aktivitäts-Analyse	452
12.5 Übersicht über die Kennzahlen	454
Aufgaben zu Kapitel 12	456
13 Grundlagen des Controllings	482
Aufgaben zu Kapitel 13	486
14 Investitionsrechnung	490
14.1 Einführung	490
14.2 Grundbegriffe der Investitionsrechnung	491
14.3 Überblick über die verschiedenen Rechenverfahren	492
14.4 Statische Rechenverfahren	493
14.4.1 Kostenvergleich	493
14.4.2 Gewinnvergleich	498
14.4.3 Renditerechnung	499
14.4.4 Amortisationsrechnung	499
14.4.5 Gesamtübersicht über die statischen Rechenverfahren	501
14.5 Dynamische Rechenverfahren	502
14.5.1 Grundlagen der Auf- und Abzinsung	502
14.5.2 Grundlagen der dynamischen Rechenverfahren	504
14.5.3 Kapitalwertverfahren	508
14.5.4 Annuitätenmethode	510
14.5.5 Interner Ertragssatz	512
14.5.6 Dynamisierte Payback-Methode	514
14.5.7 Beurteilung der statischen und dynamischen Methoden	515
14.5.8 Zusammenfassung dynamische Verfahren	515
Aufgaben zu Kapitel 14	517
Anhang	542
Stichwortverzeichnis	542
Abzinsungstabellen	544