

Inhaltsverzeichnis

5. SEMESTER			
I Basics der Kostenrechnung		Kostenträgerrechnung (Kalkulation)	93
Kostenrechnung – eine Einführung	7	1 Zweck der Kostenträgerrechnung	94
1 Von den Kosten zum Verkaufspreis	7	2 Kalkulationsverfahren im Überblick	94
2 Kostenrechnung – ein Teilgebiet der Unternehmensrechnung	8	3 Differenzierende Zuschlagskalkulation	96
3 Hauptaufgaben der Kostenrechnung	9	3.1 Ablauf der differenzierenden Zuschlagskalkulation	96
4 Kostenrechnungssysteme	11	3.2 Differenzierende Zuschlagskalkulation durchführen	97
5 Kostenrechnung im Gesamtüberblick	13	3.3 Exkurs: Stundensatz je Leistungsstunde ermitteln	102
Kostenrechnung im Unternehmen	15	3.3.1 Personalkosten als Einzel- und Gemeinkosten (Arbeits-)Stundensatz ermitteln	103
Bezugskalkulation	15	3.3.2 Summarische Zuschlagskalkulation	103
1 Zweck und Arten der Bezugskalkulation	19	4 Absatzkalkulation	107
2 Progressive Bezugskalkulation	21	1 Zweck und Arten der Absatzkalkulation	114
3 Retrograde Bezugskalkulation	22	2 Progressive Absatzkalkulation	115
Kostenartenrechnung	23	3 Retrograde Absatzkalkulation	116
1 Zweck der Kostenartenrechnung	25	4 Differenzkalkulation	120
2 Schritt 1: Aufwände aus der GuV übernehmen	31	Betriebserfolgsrechnung	122
3 Schritt 2: Kosten ermitteln	32	1 Betriebserfolgsrechnung im Überblick	128
3.1 Grundkosten	33	2 Ermittlung der Leistungen	129
3.2 Neutrale Aufwände	34	3 Betriebserfolgsrechnung durchführen	130
3.3 Kalkulatorische Kosten	35	4 Exkurs: Verfahren der Betriebserfolgsrechnung	132
3.3.1 Kalkulatorische Abschreibung	35	4.1 Gesamtkostenverfahren	134
3.3.2 Kalkulatorische Wagnisse	37	4.2 Umsatzkostenverfahren	135
3.3.3 Kalkulatorischer Unternehmerlohn	37	III Kostenrechnung als Entscheidungsinstrument	136
3.3.4 Kalkulatorische Zinsen	42	1 Kosten – die Basis für wichtige Entscheidungen	143
4 Schritt 3: Betriebsüberleitungsbogen erstellen	43	2 Fixe und variable Kosten	144
5 Schritt 4: Kosten gliedern	44	2 System der Teilkostenrechnung	145
5.1 Kosten nach der Zurechenbarkeit	52	2.1 Zerlegung der Gesamtkosten in fixe und variable Kosten	148
5.1.1 Einzelkosten	52	2.2 Verteilung der Kosten auf die Kostenstellen	149
5.1.2 Gemeinkosten	52	2.3 Variable Kosten je Kostenträger ermitteln	151
5.2 Kosten nach den verbrauchten Produktionsfaktoren	54	3 Deckungsbeitrag	152
5.2.1 Materialkosten	54	3.1 Deckungsbeitragsrechnung (DB)	154
5.2.2 Personalkosten	56	3.2 Deckungsbeitragsquote	155
5.2.3 Sonstige betriebliche Kosten	63	4 Betriebsergebnis	157
Kostenstellenrechnung	69	4.1 Einstufige Deckungsbeitragsrechnung	159
1 Zweck der Kostenstellenrechnung	70	4.2 Mehrstufige Deckungsbeitragsrechnung	159
2 Schritt 1: Kostenstellen bilden	71	Unternehmensentscheidungen treffen	162
3 Schritt 2: Betriebsabrechnungsbogen (BAB) erstellen	72	1 Preisuntergrenze	170
3.1 Zurechnung der Einzelkosten	73	1.1 Langfristige Preisuntergrenze	171
3.2 Zurechnung der Gemeinkosten	74	1.2 Kurzfristige Preisuntergrenze	171
3.3 Ermittlung der Kalkulationssätze	77	2 Programmplanung	173
4 Innerbetriebliche Leistungsverrechnung	83		175

Inhaltsverzeichnis

2.1	Programmplanung ohne Engpass	176	Bewertung von Anlagevermögen	259
2.2	Programmplanung mit Engpass	178	1 Anlagevermögen im Überblick	260
3	Break-even-Analyse	181	2 Bewertung des nicht abnutzbaren Anlagevermögens	261
3.1	Break-even-Analyse bei Ein-Produkt-Unternehmen	182	3 Bewertung des abnutzbaren Anlagevermögens	266
3.2	Break-Even-Analyse bei Mehr-Produkt-Unternehmen	185	3.1 Abschreibung von Anlagegütern	268
4	Make-or-Buy	187	3.2 Führen eines Anlagenverzeichnisses	279
5	Kritische Beurteilung der Deckungsbeitragsrechnung	190	3.3 Besonderheiten bei Anlagenzugängen	282
6	Teilkostenrechnung – eine Zusammenfassung	191	3.3.1 Geringwertige Wirtschaftsgüter	283
IV	Case Study zur Kostenrechnung	197	3.3.2 Selbsterstellung von Anlagen	284
			3.3.3 Anlagen in Bau	291
			3.3.4 Anlagenzugänge – eine Zusammenfassung	297
			3.4 Anlagen erhalten und umbauen bzw. erweitern	299
			3.4.1 Erhaltung einer Anlage	299
			3.4.2 Umbau/Erweiterung einer Anlage	301
	Kostenrechnung in einer Tischlerei	198	3.5 Anlagenabgänge erfassen	306
1	Schritte der Kostenrechnung	199	3.5.1 Ausscheiden einer Anlage am Ende der Nutzungsdauer	307
2	Fallbeispiel: Tischlerei Josef Strasser	200	3.5.2 Ausscheiden einer bereits abgeschriebenen Anlage	308
			3.5.3 Verkauf einer Anlage	309
			3.5.4 Tausch einer Anlage	314
			3.5.5 Ausscheiden einer Anlage infolge eines Schadensfalles	317
6. SEMESTER			3.5.6 Exkurs: Saldierungsbuchungen durchführen	319
V	Kostenrechnung in verschiedenen Branchen	211	3.5.7 Anlagenabgänge – eine Zusammenfassung	321
			Bewertung von Umlaufvermögen	331
	Kostenrechnung im Handel	212	1 Umlaufvermögen im Überblick	332
1	Besonderheiten der Kostenrechnung im Handel	213	2 Vorratsbewertung	333
2	Kostenrechnung in kleinen Handelsbetrieben	214	2.1 Arten der Verbrauchsermittlung	335
2.1	Einstandspreis	214	2.1.1 Indirekte Verbrauchsermittlung	336
2.2	Rohaufschlag und Rohabschlag	215	2.1.2 Direkte Verbrauchsermittlung	337
3	Kostenrechnung in größeren Handelsbetrieben	219	2.2 Bewertungsverfahren	339
			2.2.1 Identitätspreisverfahren	340
	Kostenrechnung in Beratungsunternehmen	229	2.2.2 Gleitendes Durchschnittspreisverfahren	344
1	Besonderheiten der Kostenrechnung in Beratungsunternehmen	230	2.2.3 FIFO-Verfahren	348
2	Stundensatzkalkulation	231	2.2.4 Bewertungsverfahren im Überblick	351
3	Fallbeispiel: ATC Tourismus Consulting GmbH	233	3 Bewertung von unfertigen und fertigen Erzeugnissen	354
VI	Jahresabschluss	237		
	Der Jahresabschluss im Überblick	238	VII Case Study zum Jahresabschluss	369
1	Grundlagen der Jahresabschlusarbeiten	239		
1.1	Interessenten des Jahresabschlusses	243	Jahresabschluss in einer Tischlerei	370
1.2	Bestandteile des Jahresabschlusses	244	1 Bewertung des Anlagevermögens	371
1.3	Arbeitsschritte beim Jahresabschluss	246	2 Bewertung des Umlaufvermögens	374
2	Bewertung durchführen	252	3 Fallbeispiel: Tischlerei Josef Strasser GmbH	376
2.1	Rechtliche Grundlagen	252		
2.2	Bewertungsprinzipien	254		
2.2.1	Niederstwertprinzip beim Vermögen	254	Anhang	386
2.2.2	Höchstwertprinzip beim Fremdkapital (Schulden)	254	Stichwortverzeichnis	394
		255	Bildnachweis	396