

Inhaltsverzeichnis

1	Kosten und Kostenrechnungssysteme	
	1.1 Kostenauflösung I (Weberei)	9
	1.2 Kostenauflösung II (Taxiunternehmen)	10
	1.3 Kostenauflösung, Kostensatz und grafische Darstellung	12
	1.4 Kostenauflösung und Kostensatzermittlung I	13
	1.5 Kostenauflösung und Kostensatzermittlung II	14
	1.6 Kostenauflösung, Kostensätze	14

2	Teilkostenrechnung auf Ist- und Normalkostenbasis	
	2.1 Normalkostenrechnung auf Teilkostenbasis (Parfumo)	15
	2.2 Normalkostenrechnung auf Teilkostenbasis (Raplan)	18
	2.3 Normalkostenrechnung auf Teilkostenbasis (Grenz AG)	20
	2.4 Normalkostenrechnung auf Teilkostenbasis (Rappifix)	22
	2.5 Mehrstufige Deckungsbeitragsrechnung (Alfag)	26
	2.6 Normalkostenrechnung auf Teilkostenbasis (Rado)	28
	2.7 Ist-Kostenrechnung auf Teilkostenbasis (Berna AG)	31
	2.8 Teilkostenrechnung eines Dienstleistungsbetriebes (Treuag)	33
	2.9 Normalkostenrechnung auf Teilkostenbasis (Balisto)	34
	2.10 Normalkostenrechnung auf Voll- und Teilkostenbasis (Mars)	37
	2.11 Normalkostenrechnung auf Teilkostenbasis (Boss)	40

3	Standardkostenrechnung	
	3.1 Standardmengen und Standardzeiten	43
	3.2 Einzelmaterialanalyse	44
	3.3 Kalkulation und Standardkostenrechnung Material (Möhl AG)	45
	3.4 Kostenauflösung und Abweichungsanalyse Kostenstelle I	47

3.5	Kostenauflösung und Abweichungsanalyse Kostenstelle II	48
3.6	Abweichungsanalyse Kostenstelle	49
3.7	Beschäftigungs-, Leistungs- und Produktionsgrad mit Abweichungsanalyse	50
3.8	Kostensätze und Abweichungsanalyse	51
3.9	Kostenstellenabrechnung mit Abweichungsanalyse	52
3.10	Abweichungsanalyse mit Grafik	53
3.11	Denksportaufgabe	55
3.12	Standardkostenrechnung (Plast AG)	56
3.13	Standardkostenrechnung mit Ist- und Standardstundenverrechnung	58
3.14	Standardkostenrechnung mit Analyse	60

4	Grenzplankostenrechnung	
4.1	Budget und Kostenanalyse (Druckerei)	63
4.2	Grenzplankostenrechnung (Glasbläserei)	65
4.3	Grenzplankostenrechnung (Rappigrenz)	66
4.4	Vergleich Standard- und Grenzkostenrechnung (PAL)	69

6	Prozesskostenrechnung	
6.1	Prozesskosten der Debitorenbuchhaltung	71

7	Planungsrechnung	
7.1	Umsatzplanung (Breithorn AG)	73
7.2	Beschaffungs- und Produktionsplanung Material	74
7.3	Planerfolgsrechnung (Rivella AG)	75

8	Kalkulationen	
8.1	Stückkalkulation (Hilcona)	77
8.2	Kalkulationssätze mit verschiedenen Bezugsgrößen und Zielsetzungen (Wollag)	78

Preise, Analysen

9.1	Grenzpreis und Bestimmung Sortiment (Aargovia)	79
9.2	Sortimentsanalyse	80
9.3	Eigen- oder Fremdfertigung, Investitionsalternative	80
9.4	Kostenvergleichsrechnung	81
9.5	Produktmix, Auswärtsverlagerung, Preisbestimmung (Tempo AG)	82
9.6	Nutzwelkenrechnung (Wyss AG)	83
9.7	Mengenmässige Nutzwelke, Iso-Deckungsbeitragskurve (Handels AG)	84
9.8	Nutzwelke mit Produktmix, Grenzpreisermittlung (Egli AG)	86
9.9	Nutzwelkenanalyse	87
9.10	Nutzwelke, Grenzpreis, Iso-Deckungsbeitragskurve	88
9.11	Kalkulation, Nutzwelke, Preisuntergrenzen (Biosan AG)	90
9.12	Sortimentssteuerung bei Kapazitätsengpässen (Firma Flex)	91
9.13	Nutzwelke, Sortimentsanalyse, Preisfindung, Produktmix (M. Berger AG)	93
9.14	Nutzwelkenberechnung mit grafischer Darstellung (Model AG)	95
9.15	Sortimentsgestaltung bei Engpässen (BIOGARD AG)	97
9.16	Kapazitätsengpässe mit verschiedenen Entscheidungsalternativen (Sevag)	98
9.17	Make or buy bei Kapazitätsengpässen (Stress AG)	100
9.18	Diverse Entscheidungsrechnungen (Fruchtsaft AG)	101