

---

# Inhalt

<b>1</b>	<b>Aufgaben der Kostenrechnung bei der Erzeugnisentwicklung</b>	<b>1</b>
1.1	Preisfindung	1
1.2	Kostenzielvorgabe	2
1.3	Kostenüberwachung	3
1.4	Zielerfüllungskontrolle – Ergebniskontrolle	3
<b>2</b>	<b>Wirtschaftliche Grundbegriffe</b>	<b>5</b>
2.1	Kosten, Aufwand, Ausgaben	5
2.2	Preis, Erlös, Nutzwert, Mengen und Leistungen	7
2.3	Kosten und Kostengliederung nach DIN 32 992	8
2.4	Wirtschaftlichkeit	18
<b>3</b>	<b>Verfahren der Kostenermittlung, ihre Voraussetzungen und Grenzen</b>	<b>21</b>
3.1	Kostengesetzmäßigkeiten und -tendenzen	26
3.1.1	Wachstumsgesetze	28
3.1.2	Mengengesetze	32
3.1.3	Leistungsgesetze	41
3.1.4	Toleranzgesetze	52
3.1.5	Sonstige Kostenfunktionen	57
3.1.6	Prinzipwechsel ermöglicht Kostensprünge	58
3.1.7	Berücksichtigung von Sondereinzelkosten der Fertigung	60
3.1.8	Verfahrensvergleiche	62
3.2	Konzeptorientierte Verfahren	73
3.2.1	Vergleichen und Schätzen	74
3.2.2	Funktionsgruppenkalkulationen	86
3.3	Konstruktiv orientierte Kalkulationen	88

3.3.1	Volumen- und Gewichtskostenverfahren . . . . .	88
3.3.2	Relativkostenkalkulation – Kalkulation nach VDI R 2225 . .	94
3.3.3	Kalkulation nach Schick . . . . .	98
3.3.4	Kurz- oder Schnellkalkulationen – Kalkulationsformeln . .	100
3.3.5	Baureihengesetz . . . . .	105
3.4	Technologieorientierte Verfahren . . . . .	105
3.4.1	Divisionskalkulation . . . . .	107
3.4.2	EDV-generierte Zeit- und Kostenrechnung . . . . .	108
3.4.3	Zuschlagskalkulation als Kostenstellenrechnung . . . . .	109
3.4.4	Platzkostenkalkulation – Maschinenstundensatzrechnung	119
3.4.5	Einzelkostenrechnung – Kostenarteneinzelerfassung . . . .	128
3.4.6	Teilkostenrechnung (Direct costs – Grenzkosten – Deckungsbeitrag) . . . . .	133
3.5	Prozeßkostenrechnung . . . . .	134
3.6	Genauigkeit der Kostenermittlung . . . . .	138
<b>4</b>	<b>Einsatz der Kostenrechnung bei der Preisbildung und Entwicklung . . . . .</b>	<b>142</b>
4.1	Preisbildung . . . . .	144
4.1.1	Vollkosten-Preis . . . . .	145
4.1.2	Teilkostenpreis und Deckungsbeitrag . . . . .	149
4.2	Kostenzielvorgabe . . . . .	158
4.2.1	Ableitung der Kostenziele . . . . .	158
4.3	Kostenüberwachung . . . . .	177
4.3.1	Funktionsziele – Zeitziele – Kostenziele . . . . .	177
4.3.2	Organisation der mitlaufenden Kalkulation . . . . .	179
4.3.3	Verfahren der mitlaufenden Kalkulation . . . . .	184
4.3.4	Wirtschaftliche Konstruktionsvergleiche . . . . .	187
4.4	Ergebniskontrolle . . . . .	188
4.4.1	Nachkalkulation . . . . .	188
4.4.2	Absatzmengenüberwachung . . . . .	188
<b>5</b>	<b>Empfehlungen . . . . .</b>	<b>190</b>
	<b>Literaturverzeichnis . . . . .</b>	<b>197</b>
	<b>Ergänzende Literatur . . . . .</b>	<b>198</b>
	<b>Sachwortverzeichnis . . . . .</b>	<b>199</b>