

Inhaltsverzeichnis

	Seite
Probleme auf dem Wege zum Soll-Ist-Vergleich	9
Die Mängel der Istkostenrechnung	9
Die Formen der Plankostenrechnung	14
Die Stellung der Istkostenrechnung im neuzeitlichen Rechnungswesen .	17
Plankostenrechnung — Experiment oder Kontrolle der Wirtschaftlichkeit?	22
Die Verflechtung von Standardkosten- und Prognoserechnung . .	24
Standardkostenrechnung — nur eine reine Kostenträgerrechnung? .	25
Die analytischen Betrachtungsformen im Stadium der Plankostenvorbereitung	28
Betriebsablaufanalyse	29
Problemanalyse zum Fertigungsablauf	29
Istzustandsanalyse	35
Analyse der Zuordnungsschlüssel und Beschäftigungseinheiten . . .	42
Die aufgespaltene Betriebsbereitschaft als Teil einer Kostenanalyse . .	50
Der bewegliche Standard	58
Aufbau und Entwicklung der Plankostenrechnung am Beispiel einer Magnetabscheidungsanlage	64
Kapazitätsbestimmung, Durchsatz und Ausbringen der Anlage . . .	64
Die Planung des Einsatzwertes	68
Die Planung der Verarbeitungskosten	69
Die praktische Durchführung der Plankostenabrechnung	71

	Seite
Ermittlung des Bearbeitungsgrades der unfertigen Erzeugnisse in der Einzelfertigung	74
Die Problematik der Erfassung unfertiger Erzeugnisse	74
Die praktische Durchführung	77
Die Ermittlung der Zuwachsrate für die primären Kostenanteile — Der kalkulierte Mehrwert	82
Die Zusammenarbeit zwischen Kostenrechner und Programmierer	90
Voraussetzungen eines reibungslosen Arbeitsablaufs	90
Die Festlegung der Datenkennziffern	91
Prüfung durch Tests	94
Programmierung des Betriebsabrechnungsbogens	95