

**REFA**

Verband für Arbeitsstudien  
und Betriebsorganisation e.V.

# Betriebsinformatik für Produktionsbetriebe

von

Prof. Dr.-Ing. Dr. oec. REFA-Inf. U. W. Geitner

in Zusammenarbeit mit dem  
REFA-Grundsatzausschuß Betriebsinformatik

## Teil 1 Betriebsorganisation

Carl Hanser Verlag, München 1987

---

# Inhaltsverzeichnis

## Teil 1

### Betriebsinformatik für Produktionsbetriebe

#### Betriebsorganisation

##### Kapitel 1

###### Einführung in die Betriebsinformatik

- 1.1 Weiterbildungsangebote
- 1.2 Aufgabenstellung
- 1.3 Zieldiskussion
- 1.4 Strategien zur Erreichung der Ziele
- 1.5 Aufbau der Bücher
- 1.6 Perspektiven der Informationsverarbeitung

##### Kapitel 2

###### Der Mensch in der Betriebsinformatik

- 2.1 Benutzer
- 2.2 Informationsverarbeiter
- 2.3 Betriebsrat
- 2.4 Führungskräfte
- 2.5 Hersteller
- 2.6 Berater
- 2.7 Hochschulinstitute
- 2.8 Ansatz zur Erklärung von Entscheidungsvorgängen

##### Kapitel 3

###### Organisation

- 3.1 Strukturorganisation
- 3.2 Ablauforganisation
- 3.3 Projektorganisation
- 3.4 Organisationsentwicklung

##### Kapitel 4

###### Information und Daten

- 4.1 Informationsbegriffe
- 4.2 Betrachtungsinhalte zur Information
- 4.3 Daten

##### Kapitel 5

###### Systematik betrieblicher Informationssysteme

- 5.1 Grundsätzliche Systemarten
- 5.2 Beurteilungsgesichtspunkte
- 5.3 Systeme nach Aufgabengebieten
- 5.4 Systeme nach betrieblichen Funktionen