

| | |
|---|-----|
| Herbert R.J. Grosch | |
| THE FUTURE OF DP MANAGERS: An Endangered Species? | 1 |
| Norbert Szyperski | |
| Gesamtbetriebliche Perspektiven des Informationsmanagements | 6 |
| Robert P. Wilder | |
| The Continuing Evolution of Information Systems Planning | 21 |
| Jürgen Groß | |
| Entwicklung des strategischen Informations-Managements in der Praxis | 38 |
| Hans Kober | |
| Strategische Planung in der Datenverarbeitung - strukturelle Voraussetzungen und Instrumente - | 67 |
| Wolfgang Dernbach | |
| Grundsätze einer flexiblen Infrastruktur | 82 |
| Mathias Kretzschmar | |
| Vorbereitung der Zentralisierungs-/Dezentralisierungsentscheidung | 98 |
| August-Wilhelm Scheer | |
| Planung der Einführung des Personal Computing | 112 |
| Carlton G. Amdahl | |
| Technologies and Large Scale Data Processor Characteristics Available within the Next Decade | 132 |

Henning Marwedel

Prototyping als Strategie der Anwendungsentwicklung 144

Hans-Ulrich Nelte

Prototyping
- Idee und praktische Erfahrung - 150

Heinrich Reiner mann

Brauchen wir einen ganzheitlichen Neuansatz für die Planung
der Informationstechnik? 158

Herbert Kubicek

Benutzerbeteiligung und Mitbestimmung bei der Planung
von Anwendungen der Informationstechnik
- unterschiedliche Einschätzungen aus Arbeitgeber- und
Arbeitnehmersicht und Argumente für einen Kompromiß - 191

Werner Paul

DV-Mitarbeiter im Wandel ohne Ende? 220

Jürgen Twiehaus

Planung der Personalqualifikation im DV-Bereich
- Anforderungen und Tätigkeiten im Wandel - 238

Reinhard Czichos

Geplante Veränderung oder Wandel um jeden Preis? 248

Yuji Yamadori

The Japanese Way of Planning in the Field of D.P. 269