

Vorwort

1. Systemgrundlagen

- 1.1 Vom PC bis zum 486er
- 1.2 Betriebssysteme im Überblick
- 1.3 Betriebssystemerweiterungen im Überblick
- 1.4 Grundlagen der Rechnereinrichtung

2. MS-DOS 5.0 und 6.0

- 2.1 Installation
- 2.2 Dem Datenverlust vorbeugen
- 2.3 Beseitigung von Inkompatibilitäten mit SETVER
- 2.4 Nachträgliche Konfiguration
- 2.5 Optimierung der CONFIG.SYS
- 2.6 Optimierung der AUTOEXEC.BAT
- 2.7 Speicher optimal nutzen
- 2.8 Festplattenbeschleunigung mit SMARTDRV.SYS und Festplattenoptimierung
- 2.9 Leistungssteigerung durch die DOS-Shell
- 2.10 Prozeßumschaltung optimal einsetzen (Task-Switcher)
- 2.11 Rechnerkopplung mit InterLink

3. DR DOS 6.0

- 3.1 Installation
- 3.2 Dem Datenverlust vorbeugen
- 3.3 Zugangsberechtigungen sinnvoll nutzen
- 3.4 Nachträgliche Konfiguration
- 3.5 Optimierung der CONFIG.SYS
- 3.6 Optimierung der AUTOEXEC.BAT
- 3.7 Speicher optimal nutzen
- 3.8 Festplattenoptimierung mit DiskMAX
- 3.9 Prozeßumschaltung optimal einsetzen (TaskMAX)

4. Windows 3.x optimal einrichten

- 4.1 Installation
- 4.2 Konfiguration
- 4.3 Optimierung der Arbeit mit Windows

5. Optimierung durch alternative Speichersoftware

- 5.1 QEMM 386 und Manifest
- 5.2 386MAX

6. Optimierung durch alternative Festplatten-Software

- 6.1 Festplattenkomprimierung
- 6.2 Dateikomprimierung
- 6.3 Festplattenbeschleunigung

7. Alternative Kommandoprozessoren

- 7.1 4DOS
- 7.2 4WIN

Anhang

Speicherverwaltung im Überblick
Literaturverzeichnis
Glossar

Stichwortverzeichnis