

Vorwort

Inhaltsverzeichnis

- 1. Festplattenkomprimierung - Was ist das?**
 - 1.1 Interner Aufbau eines Datenträgers
 - 1.2 Verschiedene Maßnahmen zur Festplattenvergrößerung
 - 1.3 Offline oder Online. Was ist hier der Unterschied?
 - 1.4 Warum können Daten komprimiert werden?
 - 1.5 Wichtig: Arbeiten zur Vorbereitung
- 2. Einführung in DoubleSpace**
 - 2.1 Das Komprimierungskonzept von DoubleSpace
 - 2.2 Voraussetzung für die Komprimierung
 - 2.3 Das Ziel bestimmt den Komprimierungsweg
- 3. DoubleSpace-Laufwerke einrichten**
 - 3.1 Laufwerk C: "express" komprimieren
 - 3.2 "Benutzerdefiniert" vorhandenes oder neues Laufwerk komprimieren
 - 3.3 Der eigentliche Komprimierungsvorgang
 - 3.4 Danach: Was hat sich geändert?
- 4. DoubleSpace-Laufwerke managen**
 - 4.1 Arbeiten so wie immer!
 - 4.2 Bequeme Laufwerkverwaltung mit dem Programm-Menü
 - 4.3 Schneller mit dem DoubleSpace-Befehlsmodus
- 5. DoubleSpace-Laufwerke bearbeiten**
 - 5.1 Prüfen eines komprimierten Laufwerkes
 - 5.2 Komprimieren eines Laufwerkes
 - 5.3 Defragmentieren eines komprimierten Laufwerkes
 - 5.4 Löschen eines komprimierten Laufwerkes
 - 5.5 Formatieren eines komprimierten Laufwerkes
 - 5.6 Informationen über ein komprimiertes Laufwerk
 - 5.7 Verbindung zum komprimierten Laufwerk herstellen und unterbrechen
 - 5.8 Ändern des Komprimierungsverhältnisses
 - 5.9 Größe eines komprimierten Laufwerkes ändern
 - 5.10 DoubleSpace und Windows 3.1
- 6. DoubleSpace und Disketten**
 - 6.1 Eine Diskette komprimieren
 - 6.2 Arbeiten mit einer komprimierten Diskette
- 7. DoubleSpace-Laufwerk entfernen**
 - 7.1 Wichtige Vorarbeiten
 - 7.2 Formatieren von komprimierten Disketten
 - 7.3 Löschen von komprimierten Laufwerken, die keine Startlaufwerke sind
 - 7.4 Löschen von komprimierten Startlaufwerken
 - 7.5 Löschen des DoubleSpace-Treibers
- 8. Troubleshooting für die DoubleSpace-Praxis**
 - 8.1 Inkompatible Hardware oder Software
 - 8.2 Keine Laufwerksbuchstaben mehr verfügbar
 - 8.3 Laufwerk kann nicht gelöscht werden
 - 8.4 Neues Komprimierungsverhältnis wird nicht angenommen
 - 8.5 DoubleSpace meldet einen schwerwiegenden Laufwerkfehler

- 8.6 DoubleSpace bricht die Komprimierung wegen unzureichendem Speicherplatz ab
- 8.7 DoubleSpace kann die Windows-Datei nicht aktualisieren
- 8.8 Windows startet wegen defekter Swapdatei nicht mehr
- 8.9 MS-DOS meldet "Platte/Diskette voll"
- 8.10 Systemkonforme Hilfsmittel benutzen, um Probleme zu vermeiden
- 8.11 Festplattenfehler - Dateizuordnungsfehler frühzeitig finden
- 8.12 Host-Partition gelöscht
- 8.13 Trouble mit Disketten

9. Fortgeschrittene Techniken

- 9.1 Speicherverwaltung optimieren
- 9.2 Platten geschickt partitionieren
- 9.3 Was nicht auf ein komprimiertes Laufwerk gehört
- 9.4 Die DBLSPACE.INI-Datei verändern
- 9.5 Komprimierte Laufwerke vom Zugriff ausschließen
- 9.6 Bandsicherungen komprimierter Laufwerke
- 9.7 Makros für DOSKEY

10. Die DoubleSpace-Referenz

- 10.1 Menüübersicht des DoubleSpace-Programms
- 10.2 Befehlsübersicht: DBLSPACE und seine Optionen
- 10.3 DoubleSpace-Glossar