

- 1. Der Einstieg in die PC TOOLS**
- 1.1 Die Hard- und Software-Voraussetzungen
- 1.2 Die Installation der PC TOOLS
- 1.3 PC TOOLS DESKTOP starten und beenden
- 1.4 Der PC TOOLS-DESKTOP-Bildschirm
- 1.5 Die grundlegenden Arbeitsweisen
- 1.6 PC TOOLS DESKTOP individuell

- 2. PC-TOOLS-Funktionen, die jeder braucht**
- 2.1 Das Formatieren von Disketten
  - 2.1.1 Disketten formatieren
  - 2.1.2 Systemdisketten herstellen
  - 2.1.3 Gebrauchte Disketten schnell formatieren
  - 2.1.4 Festplatten formatieren mit PC FORMAT
  - 2.1.5 Technisches zu PC FORMAT
- 2.2 Dateien und Disketten kopieren
  - 2.2.1 Dateien kopieren
  - 2.2.2 Dateien verlagern
  - 2.2.3 Disketten kopieren
- 2.3 Verzeichnisse sorgen für Ordnung
  - 2.3.1 Der Verzeichnis-Wartungsdienst
  - 2.3.2 Verzeichnisse sortieren
- 2.4.3 Die Anzeigemöglichkeiten in der Dateiliste
  - 2.3.4 Nur bestimmte Dateien anzeigen lassen
  - 2.3.5 Ausgewählte Dateien markieren
- 2.4 Dateien löschen
  - 2.4.1 So löschen Sie Dateien

- 3. Anwendungen für Fortgeschrittene**
- 3.1 UNDELETE - Entlöschen von Dateien
  - 3.1.1 Aufgabe von UNDELETE
  - 3.1.2 Wie arbeitet UNDELETE?
  - 3.1.3 Dateien reaktivieren
  - 3.1.4 Automatisches Retten von Dateien
  - 3.1.5 Manuelles Retten von Dateien
  - 3.1.6 Die Grenzen von UNDELETE
  - 3.1.7 UNDELETE auf der DOS-Ebene
  - 3.1.8 Beispiele
- 3.2 Daten endgültig löschen
  - 3.2.1 Dateien endgültig löschen
  - 3.2.2 Daten von Disketten endgültig löschen
- 3.3 Daten ansehen und verändern
  - 3.3.1 Dateien einsehen
  - 3.3.2 Der PC TOOLS DESKTOP-Texteditor
  - 3.3.3 Der Dateieditor
  - 3.3.4 Disketten und Festplatten editieren
- 3.4 Daten und Dateien suchen
  - 3.4.1 Daten in Dateien suchen
  - 3.4.2 Daten auf Disketten/Festplatten suchen
  - 3.4.3 Dateien suchen
- 3.5 Dateinamen, Attribute und Labels ändern
  - 3.5.1 Dateinamen ändern
  - 3.5.2 Dateiattribute ändern
  - 3.5.3 Disketten und Festplatten umbenennen
- 3.6 Dateilisten, Dateien und Daten drucken
  - 3.6.1 Dateilisten drucken

- 3.6.2 Dateien drucken
- 3.7 CP BACKUP - Datensicherheit durch regelmäßige Backups
  - 3.7.1 Was ist ein Backup?
  - 3.7.2 Was macht CP BACKUP?
  - 3.7.3 Worauf kann gesichert werden?
  - 3.7.4 Konfigurieren von CP BACKUP
  - 3.7.5 Die Menu-Optionen von CP BACKUP
  - 3.7.6 Das vollständige Backup
  - 3.7.7 Das modifizierte Backup
  - 3.7.8 Die Rückkopie der Backup-Daten
  - 3.7.9 Die modifizierte Rückkopie
  - 3.7.10 Der Vergleich von Backup und Daten
  - 3.7.11 Die Kommando-Optionen von CP BACKUP
  - 3.7.12 Beispiele
  - 3.7.13 Allgemeine Hinweise
- 3.8 Datamon
  - 3.8.1 Der Löschschutz
  - 3.8.2 Die Bildschirmausblendung
  - 3.8.3 Die Verzeichnisverschlüsselung
  - 3.8.4 Der Schreibschutz
  - 3.8.5 Die Laufwerksanzeige

- 4. **PC TOOLS für Experten**
  - 4.1 Daten vergleichen
    - 4.1.1 Dateien vergleichen
    - 4.1.2 Disketten vergleichen
  - 4.2 Dateien und Disketten überprüfen
    - 4.2.1 Dateien überprüfen
    - 4.2.2 Disketten überprüfen
  - 4.3 Die Programm-Liste
    - 4.3.1 Ein Programm in die Programm-Liste einfügen
    - 4.3.2 Zusätzliche Startoptionen für gesteigerte Ansprüche
    - 4.3.3 Verändern der Programmeinträge
  - 4.4 Die PC TOOLS DESKTOP-Komprimierfunktion
  - 4.5 DISKFIX - Reparatur von Disketten und Festplatten
    - 4.5.1 Anwendungsmöglichkeiten von DISKFIX
    - 4.5.2 Wie wird repariert?
    - 4.5.3 Reparieren von Datenträgern
    - 4.5.4 Oberflächanalyse
    - 4.5.5 Der Bericht
    - 4.5.6 Neueinstellung des Interleave-Faktors
    - 4.5.7 DISKFIX konfigurieren
    - 4.5.8 Einrichtung von persönlichen Fehlermeldungen
    - 4.5.9 DISKFIX im Einsatz vom DOS-Prompt
    - 4.5.10 Beispiele
    - 4.5.11 Tips zum Abschluß
  - 4.6 MIRROR - Sicherung des Inhaltsverzeichnisses
    - 4.6.1 Die Aufgabe von MIRROR
    - 4.6.2 Wie arbeitet MIRROR?
    - 4.6.3 MIRROR vom DOS-Prompt und aus Batchdateien
  - 4.7 UNFORMAT - Wiederherstellung formatierter Datenträger
    - 4.7.1 Welche Notfälle können eintreten?
    - 4.7.2 Wiederherstellen von formatierten Datenträgern
    - 4.7.3 UNFORMAT mit MIRROR-Dateien
    - 4.7.4 UNFORMAT ohne MIRROR-Dateien
    - 4.7.5 UNFORMAT vom DOS-Prompt

- 4.8 PC Secure - Verschlüsseln und Komprimieren von Daten
  - 4.8.1 Was bedeutet Verschlüsselung ?
  - 4.8.2 Was bedeutet Komprimierung ?
  - 4.8.3 Der Passwortschutz
  - 4.8.4 Dateien komprimieren und Verschlüsseln
  - 4.8.5 Dateien Entschlüsseln
  - 4.8.6 PC Secure konfigurieren
- 4.9 RamBoost - Der Speicheroptimierer
  - 4.9.1 Die Arbeitsweise von RamBoost
  - 4.9.2 So wird RamBoost installiert
- 4.10 FILECHK - Analyse von Datenträgern
  - 4.10.1 FILECHK auf der DOS-Ebene
  - 4.10.2 FILECHK in Batchdateien

- 5. **Was Sie immer schon einmal wissen wollten...**
  - 5.1 Umfassende Informationen zu Dateien
  - 5.2 Informationen zu Disketten und Festplatten
  - 5.3 Informationen über Ihren Computer
  - 5.4 Speicher à la carte
  - 5.5 Verzeichnisse helfen Ordnung zu halten
  - 5.6 Der PC-SHELL-Verzeichnis-Wartungsdienst
  - 5.7 Verzeichnisse sortieren
  - 5.8 Die Anzeige der Dateiliste
  - 5.9 Nur ausgewählte Dateien auf dem Bildschirm
  - 5.10 Ausgewählte Dateien markieren

- 6. **Verschiedene weitere Möglichkeiten**
  - 6.1 Parken der Festplatte
  - 6.2 Zeit und Datum
  - 6.3 Farbeinstellungen?
  - 6.4 Speichern der neuen Systemeinstellungen
  - 6.5 Fenstergrößen
  - 6.6 Programme starten
  - 6.7 Der Schnellstart
  - 6.8 Die DOS-Befehlszeile
  - 6.9 Den Verzeichnisbaum neu einlesen
  - 6.10 Ändern der Anwenderenebene
  - 6.11 Ändern Sie die Belegung der Funktionstasten

- 7. **Optimierung des PC**
  - 7.1 COMPRESS - Optimierung von Datenträgern
    - 7.1.1 Was macht PC COMPRESS?
    - 7.1.2 Möglichkeiten
    - 7.1.3 Analyse von Datenträgern
    - 7.1.4 Komprimierung
    - 7.1.5 COMPRESS vom DOS-Prompt und aus Batch-Dateien
    - 7.1.6 Beispiele
  - 7.2 PC-Cache - Steigerung der Arbeitsgeschwindigkeit
    - 7.2.1 Was ist CACHING?
    - 7.2.2 Wann ist CACHING empfehlenswert?
    - 7.2.3 Wie arbeitet PC-CACHE?
    - 7.2.4 Die Kommando-Optionen von PC-CACHE
    - 7.2.5 Beispiele

- 8. **CPAV - Schutz vor Viren auf dem PC**
  - 8.1 Was sind Viren?

- 8.2 Welche Arten von Viren gibt es?
- 8.3 Was tun bei Virenbefall?
- 8.4 Symptome und Analyse von Merkwürdigkeiten
- 8.5 Die Arbeit mit CPAV
  - 8.5.1 Schnell und zuverlässig: Das Expressmenü von CPAV
  - 8.5.2 Das Vollständige Menü
  - 8.6 Manueller Virentest
- 8.7 Automatischer Virentest beim Rechnerstart
- 8.9 Virenliste erweitern und aktualisieren
- 8.10 Schlußbemerkungen
- 8.11 Virenliste

## 9. **DESKTOP ZUBEHÖR**

- 9.1 DESKTOP-Programme aktivieren
- 9.2 DESKTOP ZUBEHÖR-Programme beenden
- 9.3 Die Belegung der Funktionstasten
- 9.4 Die Arbeit mit NOTIZBLOCK
- 9.5 Text schreiben
- 9.6 Im Text rechnen
- 9.7 Formatieren eines Textes
- 9.8 Systemeinstellungen und Übersicht
- 9.9 Befehlsübersicht
- 9.10 Die Arbeit mit der DATENBANK
- 9.11 Eine Datenbank aufbauen
- 9.12 Serienbriefe erstellen
- 9.13 Weitere Datenbankfunktionen
- 9.14 Befehlsübersicht
- 9.15 Der Terminplaner
- 9.16 Bearbeiten des Kalenders
- 9.17 Makros im Terminkalender

## 10. **Der Makro-Editor: Arbeiten auf Tastendruck**

- 10.1 Text-Makros erstellen
- 10.2 Makros aktivieren
- 10.3 Makro-Dateien Speichern
- 10.4 Der PCTOOLS-Makro-Prozessor
- 10.5 Probleme mit der Makro-Geschwindigkeit?
- 10.6 Programm-Makros erstellen
- 10.7 Makro Klartexte
- 10.8 Makro-Kommandos
- 10.9 Der Makro-Recorder
- 10.10 Drucker Makros und Druckformate
- 10.11 Erstellen eigener Drucker-Makros
- 10.12 Die PCTOOLS Beispiel-Makros

## 11. **COMMUTE - Fernsteuern von Rechnern**

- 11.1 Rechner verbinden
- 11.2 Die Verbindungsart wählen
- 11.3 Schnittstelle auswählen
- 11.4 Anrufe entgegennehmen
- 11.5 Der Sitzungs-Manager
- 11.6 Dateien zum anderen PC senden
- 11.6 Beenden

## 12. **Die Taschenrechner**

- 12.1 Der Algebrarechner

- 12.1.1 Der Zwischenspeicher
- 12.1.2 Das Optionen-Menue
- 12.2 Der Finanzrechner
  - 12.2.1 Eingabe von Zahlen und Rechenoperationen
  - 12.2.2 Die Rechenoperationen
  - 12.2.3 Das Registerdarstellungs-Menue
- 12.3 Der Boolesche Rechner
  - 12.3.1 Eingabe von Zahlen und Rechenoperationen
  - 12.3.2 Die Rechenoperationen
  - 12.3.3 Das Registerdarstellungs-Menue
- 12.4 Der Wissenschaftliche Rechner
  - 12.4.1 Eingabe von Zahlen und Rechenoperationen
  - 12.4.2 Die Rechenoperationen
  - 12.4.3 Das Registerdarstellungs-Menue

### **13.**

#### **Die Hilfsprogramme von PCTOOLS Desktop**

- 13.1 Die Redefinition der Hotkeys
- 13.2 Die ASCII-Tabelle
- 13.3 Das residente Desktop aus dem Speicher entfernen