

# TidyMan

## für Windows

*Version 1.00 für Windows - Shareware-Version*

Sie lesen gerade die Anleitung zu Shareware-Version von TidyMan für Windows. Sie finden im folgenden noch ein kleines Inhaltsverzeichnis zu besserer Orientierung.

- 1. Einführung**
- 2. Installation**
- 3. Bedienung**
  - 3.1 Die Oberfläche**
  - 3.2 Die Konfiguration**
  - 3.3 Die Reinigung**
  - 3.4 Ein Undelete-Programm starten**
  - 3.5 Die Hilfe**
- 4. Registrierung**

Und nun folgt die eigentliche Anleitung. Sollten Sie kein Windows-"Neuling" mehr sein, so ist diese Anleitung wahrscheinlich unnötig.

### **1. Einführung**

Seit der Einführung von Windows 3.0 boomte der Markt für Programme für diese Oberfläche. Doch die Anforderungen der Programme an die Rechner sind so immens hoch, daß kaum ein Computer ihnen genügen kann. Deshalb lagern viele Programme ihre Daten teilweise auf die Festplatte aus. Doch leider werden diese oft dort vergessen und dienen nur noch einem Zweck: Den Festplattenplatz vermindern.

Um diese Speicherfresser bequem loszuwerden, wurde TidyMan für Windows geschaffen. Es durchsucht in ca. 1 Minute ein Laufwerk nach 10 temporären Dateien. Zusätzlich haben Sie die Möglichkeit, 20 weitere Suchmasken für temporäre Dateien einzugeben. Eine Besonderheit von TidyMan für Windows ist die Möglichkeit, für jede Suchmaske einzustellen, ob die Löschung automatisch oder mit Ihrer Zustimmung erfolgen soll.

Ebenso nützlich ist die sog. "Ausnahmeliste". In diese können Sie bis zu 30 Suchmasken eingeben. Alle Dateien, die diesen entsprechen, werden generell nicht als temporär aufgefaßt. So können Sie z.B. Spielstände, die oft die Endung SAV haben von der Suche ausschließen.

*Hinweis: Für die Sicherheit Ihrer Daten wurde berücksichtigt, daß Dateien, die Programme noch benötigen, nicht von TidyMan für Windows gelöscht werden.*

Ebenfalls nützlich ist die Startfunktion für 4 verschiedene Undelete-Programme, die automatisch auf der Festplatte (oder einem anderen Laufwerk) gefunden und gestartet werden können.

Für noch genauere Informationen bitte wir Sie, die Hilfe zu starten und dort im Thema "Was macht TidyMan für Windows?" nachzulesen.

**Hinweis: Die einzigen 2 Unterschiede zwischen Shareware-Version und "normaler" Version sind: (a) der 30 Sekunden-Warte-Dialog am Anfang und (b) der Zusatz "Shareware-Version" in der Titelzeile.**

Bitte beachten Sie die Systemvoraussetzungen für TidyMan für Windows:

*MS-DOS ab Version 3.3 oder kompatibel  
Windows ab Version 3.0 oder kompatibel  
Windows im EGA / VGA-Grafikmodus oder höher  
Windows-kompatible Maus  
WINHELP.EXE aus Windows 3.1*

### **2. Installation**

Es gibt zwei Möglichkeiten, TidyMan für Windows zu installieren. Hinweis: TidyMan für Windows läuft auch von Disketten.

1. Sie kopieren die Dateien TMWIN.EXE, TMWIN.HLP und TMWIN.WRI in ein Verzeichnis Ihrer Wahl.
2. Sie rufen das Installationsprogramm INSTALL.EXE auf. Dort geben Sie einen Zielpfad an und die Dateien werden dorthin kopiert. Danach wird eine Programmgruppe mit dem Namen "Manitu Utilities" angelegt, wo Sie TidyMan für Windows finden.

### 3. Bedienung

#### 3.1 Oberfläche

Die Oberfläche enthält 5 einfach zu bedienende Elemente, die im folgenden beschrieben werden.

Im Menü finden Sie alle Funktionen von TidyMan für Windows. Eine Beschreibung entfällt aufgrund der Einfachheit.

Unter dem Menü sehen Sie eine Schalterleiste, die sog. "SpeedBar", die die Menüpunkte ersetzt. Sie stehen, außer dem Befehl Beenden (der Schalter mit der Tür), alle in der gleichen Reihenfolge wie im Menü.

Unter der SpeedBar sehen Sie die Laufwerksleiste. Dort sind alle Laufwerke (außer CD-ROM Laufwerken) Ihres Systems anhand von Sinnbildern aufgelistet. Sollte die Anzahl der Laufwerke die Breite des Fensters überschreiten, erscheint rechts am Rand ein Schalter, um nach links oder rechts zu scrollen. In dieser Leiste wählen Sie das Laufwerk aus, das als nächstes durchsucht wird, wenn Sie den Befehl "Datei / Laufwerk reinigen" aufrufen.

Unter der Laufwerksleiste sehen Sie zwei Texte, "Aktueller Pfad" sowie "Aktuelle Datei". Darunter werden bei der Suche das Verzeichnis, in dem gescannt wird, bzw. die zuletzt gefundene temporäre Datei angezeigt. Der Schalter "Abbrechen" ist für den Abbruch der Suche zuständig, außerhalb eines solchen ist er deaktiviert.

Als letztes Bedienelement, am unteren Rand, sehen Sie eine sog. Statuszeile. Hier wird bei angewähltem Menü-Punkt oder bei gedrücktem Schalter der SpeedBar ein Hilfetext angezeigt.

#### 3.2 Die Konfiguration

Unter dem Menüpunkt "Datei / Einstellungen" rufen Sie den Dialog für die Einstellungen auf. Dessen Einstellungen ändern Sie wie folgt:

In der ersten Spalte "Standard" finden Sie die Suchmasken, deren Text nicht geändert werden kann. Sie können nur bestimmen, ob ggf. in einer Suche eine automatische Löschung erfolgt oder ob Sie gefragt werden wollen. Ein leeres Kästchen bedeutet **keine Bestätigung**, also automatische Löschung. Ein "X" im Kästchen bedeutet ggf. Bestätigung durch Sie.

In der zweiten Spalte "Benutzersuchmasken" finden Sie eine Liste, in der Sie bis zu 20 eigene Suchmasken eingeben können. Benutzen Sie dazu die 3 Schalter unter der Liste. Anmerkung: Ein "N" hinter der Suchmaske in der Liste bedeutet **keine Bestätigung**, also automatische Löschung. Ein "J" bedeutet ggf. Bestätigung durch Sie.

Die dritte Spalte "Ausnahmeliste" hilft Ihnen, versehentliches Löschen von wichtigen Dateien, die wie temporäre Dateien aussehen, zu verhindern. Die Befehle zum Hinzufügen, Entfernen und Ändern von Ausnahmen sind die gleichen wie bei den "Benutzersuchmasken".

#### 3.3 Reinigung

Nachdem Sie die Einstellungen beendet haben, können Sie entweder im Menü "Datei / Laufwerk reinigen" oder mittels des Schalters mit dem Symbol für eine zerbrochene Datei den Suchvorgang starten. Es werden nach und nach alle Verzeichnisse des ausgewählten Laufwerks durchsucht. Wird eine Datei gefunden, die nicht der Ausnahmeliste entspricht, wird wie folgt verfahren. Ist die automatische Löschung eingeschaltet, wird die Datei sofort gelöscht, die Suche geht weiter. Ansonsten erhalten Sie einen Dialog, in dem Sie alle Informationen über die Datei sehen, wie z.B. Größe, Attribute, Datum, Zeit usw. Hier können Sie sich entscheiden, ob eine Löschung erfolgt oder nicht. ggf. können Sie auch hier die Suche abbrechen.

Hinweis: Während der Suche ist die Leistungsfähigkeit des Windows-Systems nicht beeinträchtigt, Sie können also ganz normal weiter arbeiten.

Nach Ende der Suche, auch bei Abbruch, erhalten Sie einen Report-Dialog, der Ihnen die Größe und Anzahl der gelöschten und der nicht gelöschten Dateien anzeigt.

### **3.4 Ein Undelete-Programm starten**

Unter dem Befehl "Extras / Undelete starten" finden Sie die Möglichkeit eines von 4 verschiedenen Undelete-Programmen zu starten. Im Dialog wählen Sie bitte das Laufwerk sowie das Undelete-Programm, deren Bedeutung Sie bitte der Hilfe entnehmen, selbst aus. Danach drücken Sie OK für den Beginn der Suche, mit Abbrechen beenden Sie die Suche. Außerhalb einer solchen schließt Abbrechen den Dialog. Im Falle eines erfolglosen Starts erhalten Sie einen Dialog mit Angabe von DOS-Fehler-Nummer und Begründung. Der häufigste Fehler ist wohl der, daß das Programm nicht gefunden wurde.

### **3.5 Die Hilfe**

Die Hilfe von TidyMan für Windows ist kontextsensitiv. Sie erhalten in jedem Dialog also eine dem Umfeld angepaßte Hilfe. Das Hilfesystem ist einfach aufgebaut, das Stichwortverzeichnis sehr umfangreich. Eine detaillierte Beschreibung ist unnötig.

### **4. Registrierung**

Wie oben schon beschrieben, ist der Funktionsumfang der Shareware-Version nicht eingeschränkt, so daß Sie sich ein optimales Bild machen können. Falls Sie sich entscheiden, die Vollversion von TidyMan für Windows zu bestellen, rufen Sie bitte im Anfangsdialog die Hilfe auf und drucken das entsprechende Kapitel. Dort erhalten Sie auch genauere Anweisungen zu Kosten, Versand und Bezahlung. Nur eines soll hier gesagt sein: 10,- DM sollte Ihnen TidyMan für Windows schon wert sein. Aber auch falls Sie "nur" die Shareware-Version benutzen, wünschen wir Ihnen viel Spaß und Erfolg mit dem Programm.