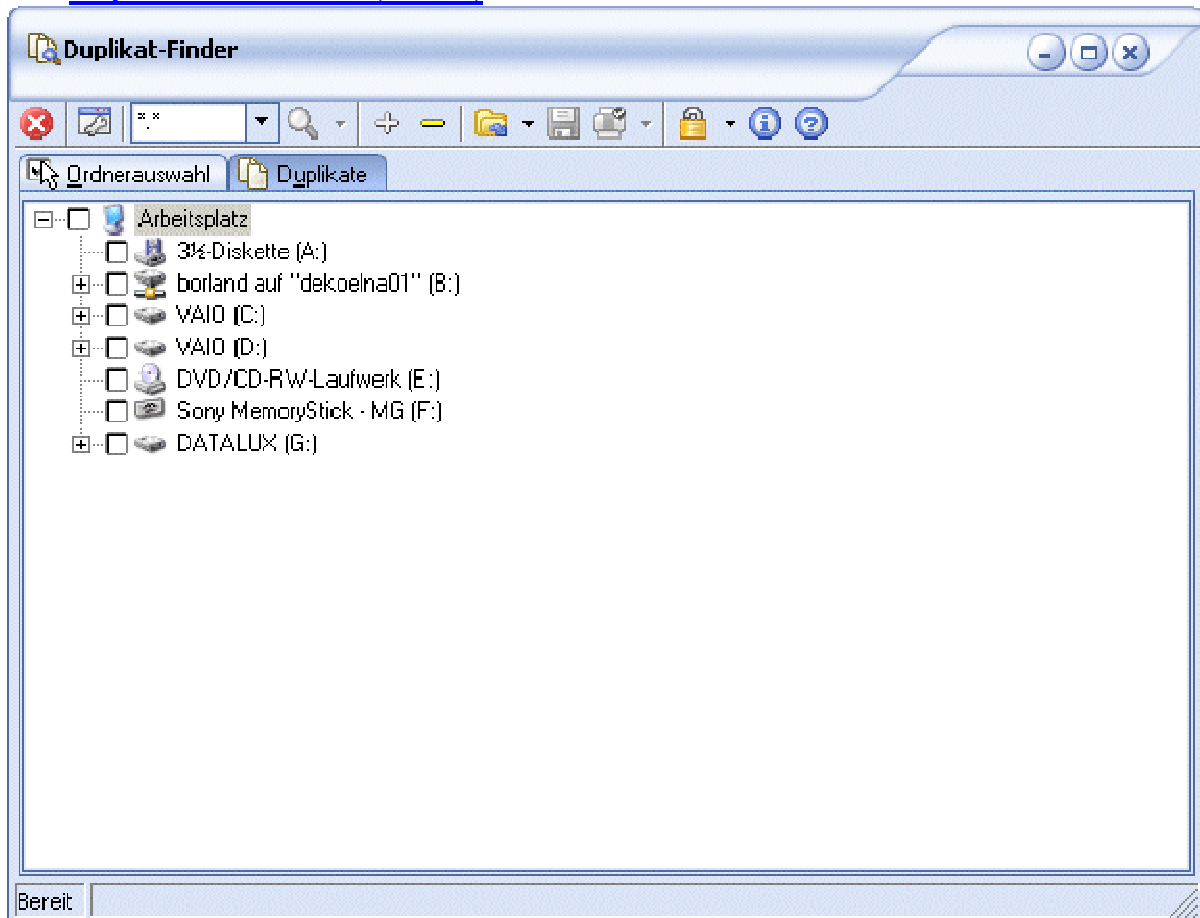


[Duplikat-Finder 2006 \(6.4.0.0\)](#)



Mit diesem Programm können Sie Ihre Datenträger nach doppelten Dateien durchsuchen. Dieses Programm sucht dabei aber nicht nach gleichnamigen Dateien, sondern es vergleicht alle gefundenen Dateien zuerst nach ihrer Größe und im Anschluß alle gleich großen Bit für Bit, d.h. auch gleiche Dateien mit unterschiedlichen Namen werden so gefunden. Mithilfe dieses Tools sind sie dadurch in der Lage bei Archivierung großer Datenmengen, doppelte Dateien und somit verschwendeten Speicherplatz zu vermeiden.

Änderungen: Neben einer stark überarbeiteten Oberfläche wurde u.a. eine teilweise deutlich schnellere Vergleichsfunktion implementiert.

Zu den bisherigen Vergleichsmöglichkeiten Bit-für-Bit, CRC32, nach gleichem Namen und nach gleicher Größe ist nun die Möglichkeit hinzugekommen Duplikate einer einzelnen Datei zu finden. Weiterhin kann man nun, nach Erstellung der Duplikatliste, eine "Unikatliste" erstellen - diese Liste enthält alle Dateien aus den Ordnern der Duplikatliste, welche nicht in der Duplikatliste vorkommen.

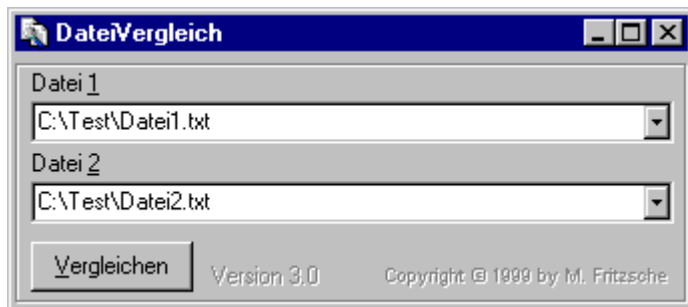
Mit der unregistrierten Version können Sie maximal 4 Ordner durchsuchen.

(Achtung: Registrierungen für die Vorgängerversionen funktionieren nicht mehr mit der aktuellen Version! [Version 4](#); [Version 2003](#))

 [Registrierung](#)

 [Zurück](#)

 [Dateivergleich 3.0.1](#)



Mit Dateivergleich können Sie zwei Dateien miteinander vergleichen. Wenn die Dateien gleich groß sind, zeigt das Programm alle Unterschiede in einer Liste an.

Dieser Tool ist auch von der Kommandozeile aus über Parameter aufrufbar:
 WComp.exe [Datei1] [Datei2] [>Ausgabedatei - optional]

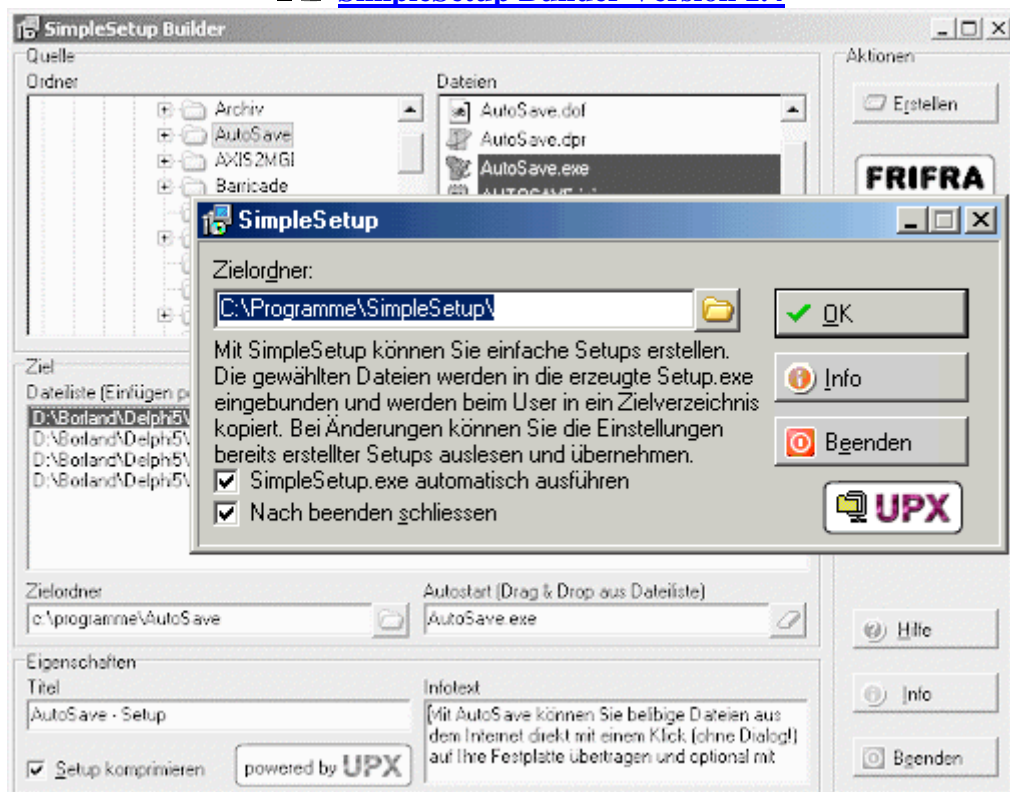
In Version 2 wurde ein kleiner Bug der Vorgängerversionen beseitigt.



[Zurück](#)



[SimpleSetup Builder Version 1.4](#)



SimpleSetup Builder dient dem einfachen erstellen kompakter Archive zur Verteilung von Programmen/Dateien. Die erzeugten Archive heissen immer setup.exe und sind im Programmordner zu finden.

Die erstellten Setup-Programme kopieren alle angehängten Dateien in den angegebenen Zielordner und führen ggf. eine der entpackten Dateien aus.



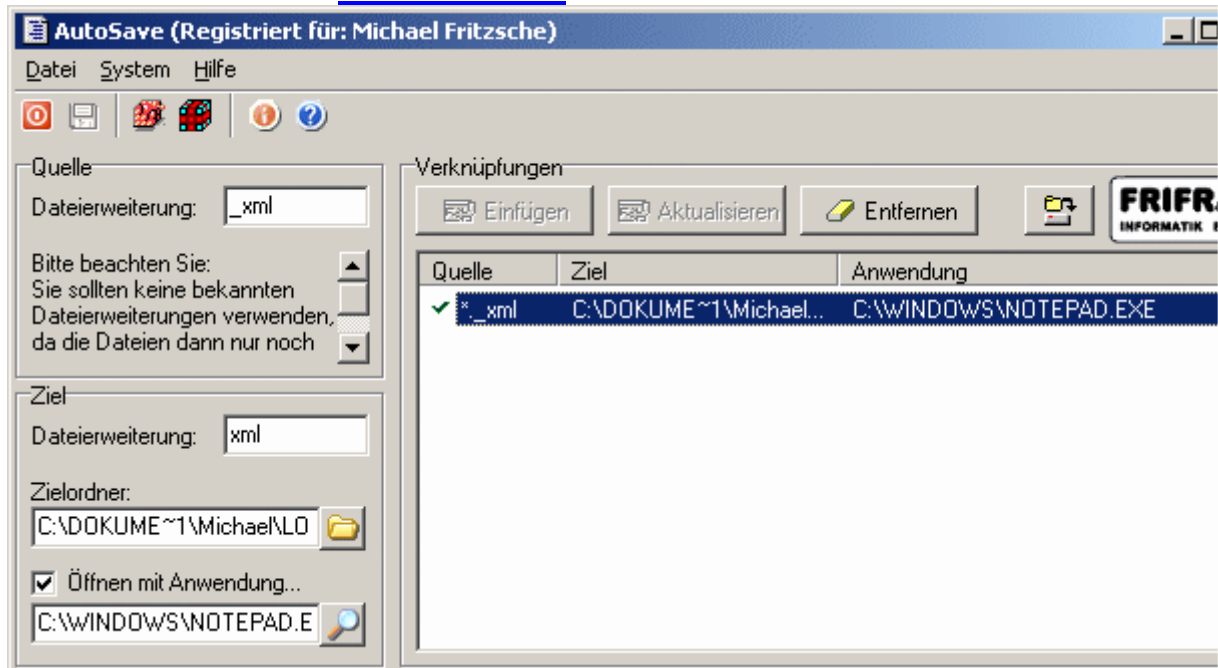
[Registrierung](#)



[Zurück](#)



AutoSave 2.6.0.0



AutoSave ermöglicht das automatische Speichern bestimmter frei einstellbarer Dateitypen in voreinstellbare lokale Ordner. Optional können die so gespeicherten Dateien automatisch mit einer beliebigen Anwendung "verknüpft" werden, mit welcher diese dann geöffnet werden.

Beispiel2

Quelle: _xml

Ziel: xml

Zielordner: c:\listen\

Anwendung: c:\programme\mydb\mydb.exe

Auf dem Webserver wird eine xml Datei erstellt und zum Download bereitgestellt. Wenn der User den Link anklickt wird die Datei automatisch nach c:\listen\[Dateiname].xml gespeichert. Anschliessend wird automatisch "c:\programme\mydb\mydb.exe c:\listen\[Dateiname].xml" aufgerufen.