

## Gleiche Dateien suchen

Mit dem Programm gleiche Dateien suchen können zwei unterschiedliche Verzeichnisse auf gleiche Dateien verglichen werden. Somit kann festgestellt werden ob diese Verzeichnisse identische Dateien enthalten. Es ist auch möglich in dem selben Verzeichnis nach Duplikaten zu suchen, dazu muss nur für das erste und zweite Verzeichnis das gleiche Verzeichnis angegeben werden.

Erstes Verzeichnis wählen. Mit einem Doppelklick wird das Dialogfeld zum Öffnen einer Datei geöffnet. Hier kann anschließend das Verzeichnis ausgewählt werden.

Hier wird die Dateigröße der Datei die momentan verglichen wird ausgegeben.

Zweites Verzeichnis wählen. Mit einem Doppelklick wird das Dialogfeld zum Öffnen einer Datei geöffnet. Hier kann anschließend das Verzeichnis ausgewählt werden.

Die bereits bearbeiteten Dateien werden in diesem Bereich aufgelistet.

The screenshot shows the 'gleiche Dateien suchen' application window. It features a blue title bar with the program name and standard window controls. The main interface is divided into several sections: 'Datei 1:' and 'Datei 2:' each with a 'Verzeichnis:' text box and a 'Dateigröße:' text box; an 'Ausführen:' section with a 'bearbeitete Datei:' progress bar showing 0% and a 'Start' button; and an 'Ergebnis:' section with three columns labeled '+', '-', and '!'. Callout boxes with arrows point to these elements, providing detailed instructions and descriptions for each part of the software.

Wenn man mit der Maus eine Zeitlang über dem Textfeld beliebt, indem das Ergebnis angezeigt wird, so wird eingeblendet was die Zeichen +,- und ! bedeuten.

+: Das sind Dateien die im Verzeichnis 2 gefunden wurden und gleich sind mit einer Datei im Verzeichnis 1.

-: Das sind die Dateien von Verzeichnis 1 die keine gleichen Dateien im Verzeichnis 2 besitzen.

!: Das sind Dateien die im Verzeichnis 1 gefunden wurden und gleich sind mit einer Datei im Verzeichnis 2.

Der Dateiinhalt wird komplett bitweise verglichen solange bis der erste unterschied festgestellt wird.

Die Geschwindigkeit ist hauptsächlich von der Lesegeschwindigkeit der einzelnen Datenträger abhängig. Das vergleichen fällt bei den heutigen Computern nicht mehr ins Gewicht.

Sollte sich das Dialogfeld zur Auswahl des Verzeichnisses (Datei1 und Datei2) nicht öffnen, so sollte ein Zeichen in das Textfeld, am Ende des eventuell vorhandenen Textes, eingefügt werden.

Weitere Informationen sind unter <http://www.edlbergmeier.com/> zu finden oder auch unter [http://www.edlbergmeier.com/Produkte/beschreibungen/gleiche\\_dateien\\_suchen.php](http://www.edlbergmeier.com/Produkte/beschreibungen/gleiche_dateien_suchen.php)