

**Shell - Erweiterung / Extension  
für Windows NT und Windows 95**

Programme ausführen

Run programs

In Dateien suchen

Search in files

Nach einem Dateinamen suchen

Search according to filename

Gleiche Dateien ermitteln

Search for like files

Summieren Dateigrößen

Determine file sizes

Kopieren

Copy

Einfügen geänderte Dateien

Paste provided file changed

Dateieigenschaften ändern

Change file attributes

Dateidatum ändern

Change filedate

Einstellungen

Settings

Mit freundlichen Grüßen

A handwritten signature in black ink on a yellow rectangular background. The signature appears to be 'Siegfried' written in a cursive style.

## Programme ausführen

- Markieren Sie eine oder mehrere Dateien
- Wählen Sie aus dem Menü **SwShell** den gewünschten Programmeintrag, z.B.: Notepad.
- Das ausgewählte Programm wird gestartet und die markierte Datei zur Verfügung gestellt.

Den Programmnamen können Sie selbst festlegen, Sie können auch zusätzliche Programme eintragen, s. Einstellungen

## Run programs

- Select one or several files.
- Choose the desired program item from the **SwShell** menu, such as Notepad.
- The chosen program will start and the selected file opened for editing.

You can determine the listed programs yourself; you can also enter additional programs. See Settings.

## In Dateien suchen

- Markieren Sie eine oder mehrere Dateien
- Wählen Sie aus dem Menü **SwShell** den Eintrag: **Suchen in Datei(en)...**
- Sie erhalten eine Fenster angezeigt, in welchem Sie den Suchbegriff eingeben können
- Wählen Sie **Suchen** um die Suche zu starten oder **Abbruch** um abubrechen
- die gefunden Zeilen werden in einem Fenster angezeigt

Bei dieser Funktion können Sie auch Wildcards verwenden (\* und ?).

Alle Dateien in denen die Zeichenfolge 'Wild' vorkommt

Eingabe: wild

Alle Dateien in denen die Zeichenfolge 'Wild' gefolgt von 'verwenden' vorkommt

Eingabe: \*wild\*verwenden\*

Bei dieser Funktion kann auch nach mehreren Begriffen gleichzeitig gesucht werden, hierzu ist zwischen den Begriffen das Zeichen | einzugeben.

Eingabe: wild | verwenden

Es werden in diesem Beispiel alle Zeilen gefunden welche die Zeichen 'wild' oder 'verwenden' enthalten.

## Search in Files

- Select one or several files.
- Choose the item **Search in files** from the **SwShell** menu.
- You receive an advice window in which you can input the search concept.
- Choose **Find** for the search to start, or **Cancel** to close.
- found lines appear in an information window.

With this function you can also use wildcards (\* and ?).

All files in which the string "anger" appears:

Example: anger

All files in which the string "anger" appears preceded by "show":

Example: \*show\*anger\*

With this function lines can also be simultaneously searched against more concepts. In addition, the character "|" is allowed between the concepts.

Eingabe Example: show | anger

This example will find all lines which contain the strings "show" and "anger".

## Datei - Eigenschaften

Mit dieser Funktion können Sie die Dateieigenschaften von Dateien verändern.

- Markieren Sie eine oder mehrere Dateien, ein oder mehrere Verzeichnisse oder ein Laufwerk,
- Wählen Sie aus dem Menü **SwShell** den Eintrag: **Dateieigenschaften...**
- Sie erhalten ein Fenster angezeigt, in welchem Sie die verschiedenen Dateieigenschaften setzen oder löschen können.
- Markieren Sie eine bestimmte Dateieigenschaft nicht, so wird diese nicht verändert.
- Die Verarbeitung kann mit der Taste **ESC** abgebrochen werden.

## File attributes

With this function you can change the file attributes of files.

- Select one or several files, one or several folders, or a drive.
- Choose the item **File attributes** from the **SwShell** menu.
- You receive an input window, in which you can set or remove the various file attributes.
- If you do not select a given file attribute, they will not change.
- The process can be cancelled with the **ESC** key.

## Datum setzen

Mit dieser Funktion können Sie das Dateidatum von Dateien setzen.

- Markieren Sie eine oder mehrere Dateien, ein oder mehrere Verzeichnisse oder ein Laufwerk,
- Wählen Sie aus dem Menü **SwShell** den Eintrag: **DateiDatum...**
- Sie erhalten ein Fenster angezeigt, in welchem das aktuelle Datum/Uhrzeit vorgegeben wird, Sie können die angezeigten Werte wie gewünschte abändern.
- Die Verarbeitung kann mit der Taste **ESC** abgebrochen werden.

## Set date

With this function you can set the file date of files.

- Select one or several files, one or several folders, or a drive.
- Choose the entry **Set date** from the **SwShell** menu.
- You receive an input window in which the actual date/hourly time will appear first. You can modify the indicated value as desired.
- The process can be cancelled with the **ESC** key.

## **Gleiche Dateien ermitteln**

Mit dieser Funktion kann nach gleichen Dateien gesucht werden.

Die Gleichheit ist hier durch den gleichen Dateinamen, sowie die gleiche Dateigröße definiert.

- Markieren Sie eine oder mehrere Dateien, ein oder mehrere Verzeichnisse oder ein Laufwerk,
- Wählen Sie aus dem Menü **SwShell** den Eintrag: **Gleiche Dateien**
- Das Ergebnis wird Ihnen in einem Fenster angezeigt.

siehe auch [Suchergebnis](#)

## **Search for Like Files**

With this function like files can be found.

The similarity here is defined according to like filenames as well as same file sizes.

- Select one or several files, one or several folders, or a drive.
- Chose the entry **Like files** from the **SwShell** menu.
- The result will be reported to you in a window.

See also [Search Result](#).

## Suche Dateiname

Mit dieser Funktion können Sie nach einem Dateinamen suchen.

Bei dieser Funktion können Sie auch Wildcards verwenden (\* und ?)

alle .ini-Dateien, Eingabe \*.ini

alle Dateien, bei denen die Zeichenfolge comp vorkommt,

Eingabe: \*comp\*

Bei dieser Funktion können auch mehreren Begriffe gleichzeitig angegeben werden, hierzu ist zwischen den Begriffen das Zeichen | einzugeben.

Eingabe: \*.ini | \*.inf

Es werden in diesem Beispiel alle Dateien gefunden, die mit .ini oder .inf enden.

## Search Filename

With this function you can search according to a filename.

With this function you can also use wildcards (\* and ?).

For all .ini files, input "\*.ini"

For all files in which the string "comp" occurs, input "\*comp\*"

With this function, several concepts can also be specified at the same time. In addition, the character "|" is allowed between the concepts.

Example: \*.ini | \*.inf

In this example there will be found all files that end with ".ini" or ".inf".

## Summiere Dateigrößen

Mit dieser Funktion können Sie die Größe von Dateien, Verzeichnissen und Laufwerken ermitteln.

- Markieren Sie eine oder mehrere Dateien, ein oder mehrere Verzeichnisse oder ein Laufwerk,
- Wählen Sie aus dem Menü **SwShell** den Eintrag: **Summiere Dateigrößen**
- Das Ergebnis wird Ihnen in einem Fenster angezeigt.

siehe auch [Suchergebnis](#)

## Determine File Sizes

With this function you can determine the size of files, folders, and disks.

- Select one or several files, one or several folders, or a drive.
- Choose the entry **Determine file sizes** from the **SwShell** menu.
- The result will be reported to you in a window.

See also [Search Result](#).



## **Einstellungen**

Wenn Sie im Menü **SwShell** die Funktion Einstellungen auswählen, erhalten Sie ein Fenster zur Verfügung gestellt, in welchem Sie die gewünschten Einstellungen vornehmen können.

## Programme

Tragen Sie hier die Programme ein, die im Menü erscheinen sollen.  
(Der eingetragene Programmname muß über den DOS-PATH aufzufinden sein oder es muß der komplette Path-Name eingegeben werden.)

## Menü

Mit dieser Funktion können Sie das Menüformat auswählen.

## **Settings**

When you click the item **Settings** in the **SwShell** menu, you receive a window in which you can define desired settings.

## Programs

Put here the program that should appear in the menu.  
(The program name entered must be located in the DOS path, or the complete pathname must be entered.)

## Menu

With this option you can determine the menu format.

## Suchergebnis

- Markieren Sie eine oder mehrere Zeilen und Bestätigen Sie mit **Ok** um die markierten Zeilen in die Zwischenablage zu kopieren.
- [**<** ] entfernt den vor dem Text stehenden Dateinamen
- [**<<**] entfernt im Text alle Tabulatoren und alle 'doppelten Leerzeichen
- nach betätigen der rechten Maustaste wird Ihnen ein Menü angezeigt, Sie können die markierten Dateien:
  - über die eingetragenen Programme aufrufen,
  - das Dateidatum ändern
  - die Dateieigenschaften ändern
  - die Dateien löschen oder
  - die Dateien kopieren

## Search Result

- Select one or several lines and confirm with **Ok** in order to mark the selected lines in the collected list.
- [**<** ] Delete the filename from the displayed search result.
- [**<<**] Removes from the displayed search result all tabs and all multiple empty characters.
- Upon right-click of the mouse, a menu will be brought up for you. For the selected files, you can—Invoke them from within the listed programs.
  - Change the filedates.
  - Change the file attributes.
  - Delete the files.
  - Copy the files.

## Suchbegriff

Geben Sie hier bitte den gewünschten Suchbegriff ein.

Groß/Kleinschreibung wird nicht unterschieden.

Sie können auch Wildcards verwenden (\* und ?)

alle Dateien in denen die Zeichenfolge 'Wild' vorkommt

Eingabe: wild

alle Dateien in denen die Zeichenfolge 'Wild' gefolgt von 'verwenden' vorkommt

Eingabe: \*wild\*verwenden\*

Sie können auch mehreren Begriffe gleichzeitig angegeben werden, hierzu ist zwischen den Begriffen das Zeichen | einzugeben.

Eingabe: \*.ini | \*.inf

Es werden in diesem Beispiel alle Dateien gefunden, die mit .ini oder .inf enden.

Sie können die Suche jederzeit mit der Taste ESC abbrechen.

## Search Concept

Please input here the desired search concept.

Long or short string will not make a difference.

You can also use wildcards (\* and ?).

All files in which the string "anger" appears:

Example: anger

All files in which the string "anger" preceded by "show" appears:

Example: \*show\*anger\*

Also, several concepts can be specified simultaneously; in addition, the character "|" is allowed between the concepts.

Example: \*.ini | \*.inf

In this example, there will be found all files which end with ".ini" or ".inf".

You can cancel the search anytime with the **ESC** key.

## Kopieren

- Markieren Sie eine oder mehrere Dateien
- Wählen Sie aus dem Menü **SwShell** das Menü **Kopieren**.

Technische Information:

Die selektierten Dateien/Verzeichnisse werden in die Datei

'TEMP-Verzeichnis\swshellx\_copy\_files.tmp'  
geschrieben, diese Datei wird bei Anwahl der Funktion 'Einfügen ...' ausgewertet.

Siehe auch: [Einfügen geänderte Dateien](#)

## Copy

- Select one or several files.
- Chose the entry **Copy** from the **SwShell** menu.

See also: [Paste provided file changed](#)

## Einfügen

- Markieren Sie ein Laufwerk, eine Datei oder ein Verzeichnis
- Wählen Sie aus dem Menü **SwShell** das Menü **Einfügen geänderte Dateien**.

Diese Funktion kopiert alle Dateien, welche mit der Funktion 'Kopieren' selektiert wurden, in das ausgewählte Verzeichnis, allerdings nur, wenn die Datei neuer als die vorhandenen Datei ist oder bei gleichem Datum/Uhrzeit, wenn die Größe unterschiedlich ist.

Siehe auch: [Kopieren](#)

## Paste

- Select a drive, a file or a Directory.
- Chose the entry **Paste provided file changed** from the **SwShell** menu.

This function copied all files where date/time or filesize different from the source-file.

See also [Copy](#)

