Dateien verschieben (Windows & Apple Mac)

Zusammenfassung

Oft möchte man Dateien von einem Ordner in einen andern Ordner oder auf ein anderes Laufwerk kopieren oder verschieben. Dieses Merkblatt behandelt kurz die folgenden Themen:

- Kopieren leicht gemacht: Umgebug einrichten.
- Unterschied zwischen kopieren und verschieben.
- Einzelne Dateien auswählen.
- Wie macht man's auf einem Apple Mac Computer?

Umgebung einrichten

Für Anfänger ist es am einfachsten, die Umgebung so vorzubereiten:

- 1. Mit Windows Explorer das Verzeichnis öffnen, wo sich die zu kopierenden Dateien befinden.
- 2. Dieses Fenster so einstellen, dass es die obere Hälfte des Bildschirms einnimmt.
- 3. Wiederum mit Windows Explorer das Verzeichnis öffnen, wo sich das Zielverzeichnis befindet.
- 4. Dieses Fenster so einstellen, dass es die untere Hälfte des Bildschirms einnimmt.

Der Kopiervorgang

Der Kopiervorgang besteht aus zwei Schritten – Markieren, dann Kopieren.

- **1. Markieren**. Im oberen Fenster die gewünschte Datei oder die gewünschten Dateien markieren, also so:
 - Die erste Datei mit der Maus einfach klicken.
 - Die Umschalttaste gedrückt halten.
 - Die letzte Datei mit der Maus einfach klicken.

- Die Umschalttaste loslassen. Jetzt ist eine ganze Gruppe von Dateien markiert.
- **2. Kopieren**. Es gibt hier mehrere Varianten. Hier die einfachste unter ihnen:
 - Mit der **rechten** Maustaste irgend eine der markierten Dateien im oberen Fenster packen.
 - Diese Datei ins untere Fenster ziehen.
 - Die rechte Maustaste loslassen.
 - Im Menu die Zeile Hierher kopieren klicken.

Unterschied zwischen kopieren und verschieben

Wenn man Dateien *kopiert*, dann hat man am Schluss alles doppelt: Die Dateien im ursprünglichen Ordner und jene im Zielordner. Diese Variante benützt man zum Beispiel zur Datensicherung.

Wenn man Dateien *verschiebt*, dann gibt es keine Verdoppelung. Die Dateien werden vom ursprünglichen Ordner entfernt und im Zielordner abgelegt. Diese Variante benützt man zum Beispiel beim Aufräumen, wenn man Dateien in Themenordner verschiebt.

Und wie wählt man zwischen *kopieren* und *verschieben?* Einfach: Statt

- Im Menu die Zeile *Hierher kopieren* klicken. wählt man

- Im Menu die Zeile Hierher verschieben klicken.

Einzelne Dateien aus einem Block auswählen

Oft möchte man aus einem Block bloss gewisse Dateien auswählen, die zu kopieren sind. Es funktioniert ähnlich wie vorher:

Markieren. Im oberen Fenster die gewünschte Dateien markieren, also so:

- Die erste Datei mit der Maus einfach klicken.
- Die Steurungstaste (Ctrl) drücken.
- Zusätzliche Dateien einfach anklicken.
- Hat man eine Datei versehentlich angeklickt, so kann man sie mit einem erneuten Klick "demarkieren".

Der Kopier- oder Verschiebevorgang verläuft genau gleich wie vorher beschrieben.

Dateien auf einem Apple Mac kopieren

Der Vorgang ist ähnlich wie bei Windows:

- Sollen mehrere Dateien verschoben oder kopiert werden, so müssen diese zuerst im Finder ausgewählt werden: Stehen die Dateien direkt untereinander, so wird die erste Datei markiert und dann mit gedrückter Umschalttaste auf die letzte Datei geklickt. Stehen die Dateien nicht direkt untereinander, so müssen sie mit gedrückter Befehlstaste (cmd) nacheinander angeklickt werden. – NB: Mehrere Dateien können nur ausgewählt werden, wenn sie im gleichen Ordner liegen,.
- 2. Die Datei (oder eine der gemäss Punkt 1 ausgewählten Dateien) im Finder mit der (linken) Maustaste packen
- 3. Die Datei mit gedrückter Maustaste an den Zielort ziehen.
- 4. Die Maustaste dort loslassen.

Bitte beachten:

- Bleibt man vor dem Loslassen der Maustaste einen Moment mit dem Zeiger auf dem Zielort stehen, so wird dieser – sofern es sich um ein Laufwerk oder einen Ordner handelt – in einem eigenen Fenster geöffnet. So kann die zu verschiebende Datei auch in einen verschachtelten Ordner abgelegt werden.
- Wird beim Ziehen zusätzlich die Optionstaste (alt) gedrückt, so wird die Datei nicht verschoben, sondern am Zielort eine Kopie der Datei angelegt.
- Werden gleichzeitig Options- (alt) und Befehlstaste (cmd) gedrückt, so wird stattdessen am Zielort ein Alias (Verweis zur ursprünglichen Datei) angelegt.