

Fotos vom Handy auf PC:

Es gibt mehrere Möglichkeiten, Fotos von einem **Android-Gerät**  oder **iPhone**  auf einen PC zu übertragen.

Seniorenbund Neumarkt im Mühlkreis

Herbert Kohlberger / 14. November 2023

Grundsätzliches

- Es gibt mehrere Möglichkeiten, Fotos von einem **Android-Gerät** oder **iPhone** auf einen PC zu übertragen. Im folgenden werden einige gängige Methoden vorgestellt.
- Je früher bzw. je öfter man die Fotos am Handy auf den PC überträgt, je leichter fällt es. Bei großen Bilddateien sind entsprechende Sortiervorgänge am Handy notwendig.

Grundsätzliches

- Die Methode, die du wählst, hängt von deinen Vorlieben, deinem PC-Betriebssystem und deiner Internetverbindung ab. Beachte, dass einige der Methoden, wie Google Fotos und Cloud-Speicher, die Möglichkeit bieten deine Fotos sicher zu sichern und von verschiedenen Geräten aus darauf zuzugreifen
- Ziel ist, die Fotos auf dem Zielgerät (PC) entsprechend sortiert abzulegen.

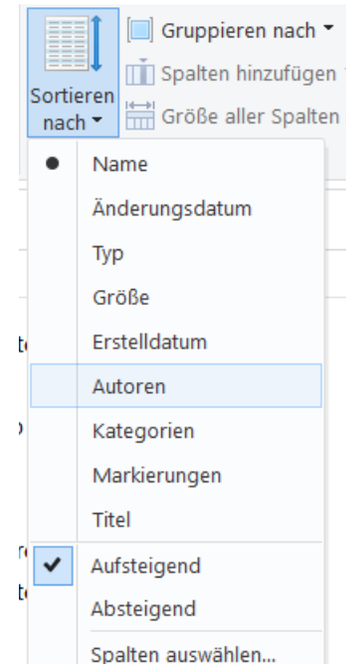
Datenverwaltung

- Arbeiten mit Ordnern: Mit einer guten Ordnerstruktur schaffst du Ordnung und behältst die Übersicht über deine Daten
 - Ordner markierst du im Navigationsbereich oder in einer Bibliothek. Öffnen und schließen per Doppelklick
 - Unter Start findet man Optionen zum Verschieben, Kopieren und Löschen.
 - Klicke auf „Neuer Ordner“ und gib dem neuen Ordner einen Namen. Mit F² oder Umbenennen kann dieser wieder geändert werden

Datenverwaltung

□ Ordnerstrukturen:

- neue Ordner werden immer unter der aktiv markierten Ebene angelegt, d.h. als Unterordner eines Ordners oder als neuer Ordner einer Bibliothek oder auf einem Laufwerk.
- Dokumente/Ordner können sortiert+gruppiert >> werden (Name, Typ etc.)
- Ordner-/Dokumentbezeichnungen können auch selber gesteuert werden: zB. mit Ziffern oder Sonderzeichen am Anfang des Dokumentes: zB
 - 1_Vorstand | 2_Aufsichtsrat | 3_Mitarbeiter
 - !Schriftverkehr | !Pension | !Investitionen



Datenverwaltung

□ Ordnerstrukturen:

- Ordnern, Dokumenten können andere Symbole zugeordnet werden (zum leichteren Auffinden etc.): *rechte Maustaste > Eigenschaften > Anpassen > anderes Symbol*

Datenverwaltung

□ Diverses:

- Dateinamen dürfen max. 256 Zeichen enthalten. Nicht erlaubt sind diese Sonderzeichen: \?:"*"'<>|
- Windows 10 erkennt den Dateityp an der Dateinamenerweiterung. Achte beim umbenennen einer Datei darauf, dass die Buchstaben rechts vom Punkt zum Dateityp passen
- Nützliche Tastentricks:

□ Datei(en) kopieren:  + 

□ Datei(en) ausschneiden:  + 

□ Datei(en) einfügen:  + 

Datenverwaltung

□ Diverses:

- Suche nach Ordner und Dateien:



Einfach ein paar Buchstaben in das Suchfenster eingeben – Verfeinerungen über die Suchtools.

Platzhalter verwenden: zB **.jpeg* findet alle Bilder, *M*er* findet Meier und Maier

- Pfad einer Datei suchen: entweder rechte Maustaste auf Datei oder „Pfad kopieren“ im Explorer-Fenster
- Dateien mit Vorsicht löschen: Gelöschtes kann man zwar wieder aus dem Papierkorb holen – wenn dieser aber „geleert“ ist, sind die Dateien unwiederbringlich verloren

□ **USB-Kabel-Verbindung:**

- Schließe das Android-Gerät über ein USB-Kabel an deinen PC an.
- Tippe auf deinem Android-Gerät auf die Benachrichtigung "USB-Verbindung" und wähle "Dateiübertragung" oder "Medienübertragung" aus.
- Öffne den Windows Explorer (unter Windows) oder den Datei-Explorer (unter macOS).
- Dein Android-Gerät sollte im Explorer unter "Dieser PC" oder "Geräte" angezeigt werden. Klicke darauf.
- Navigiere zu den Fotos auf deinem Android-Gerät und ziehe sie auf deinen PC.

□ Google Fotos:

- Installiere die Google Fotos-App auf deinem Android-Gerät.
- Melde dich in der App mit deinem Google-Konto an und aktiviere die automatische Synchronisierung von Fotos.
- Die Fotos werden automatisch in deinem Google Fotos-Konto gesichert.
- Du kannst auf deinem PC auf die Google Fotos-Website zugreifen, dich anmelden und die Fotos von dort herunterladen.

□ **Cloud-Speicherlösung:**

- Du kannst Cloud-Speicherdienste wie Google Drive, Dropbox oder OneDrive verwenden, um deine Fotos in der Cloud zu speichern und dann von deinem PC aus darauf zuzugreifen und sie herunterzuladen.

□ Bluetooth-Übertragung:

- Aktiviere Bluetooth auf deinem Android-Gerät und deinem PC.
- Beide Geräte miteinander koppeln
- Wähle auf dem Android-Gerät die zu übertragenden Fotos aus und sende sie über Bluetooth an deinen PC.

iPhone



□ **USB-Kabel:**

- Schließe das iPhone über ein USB-Kabel an deinen PC an.
- Öffne den Windows Explorer (unter Windows) oder den Finder (unter macOS).
- Dein iPhone sollte im Datei-Explorer/Finder unter "Dieser PC" oder "Geräte" angezeigt werden. Klicke darauf.
- Navigiere zu "Internal Storage" oder "DCIM", um auf deine Fotos zuzugreifen, und ziehen sie auf deinen PC.



□ iCloud-Fotomediathek:

- Stelle sicher, dass die iCloud-Fotomediathek auf deinem iPhone aktiviert ist (Einstellungen unter "Fotos,,")
- Installiere die iCloud für Windows-Anwendung auf dem PC.
- Melde dich mit deinem Apple-ID-Konto in der iCloud für Windows-Anwendung an.
- Wähle "Fotos" aus und klicke auf "Optionen". Aktiviere "Mein Fotostream" und "iCloud-Fotomediathek".
- Deine Fotos werden jetzt automatisch zwischen deinem iPhone und deinem PC synchronisiert.

iPhone



iPhone

□ iTunes (für Windows):

- Schließe dein iPhone über ein USB-Kabel an den PC an.
- Öffne iTunes (stelle sicher, dass die neueste Version installiert ist).
- Klicke auf das Gerätesymbol oben links in iTunes.
- Gehe zur Registerkarte "Fotos" und wähle "Fotos synchronisieren". Wähle die gewünschten Fotos und klicke auf "Anwenden"