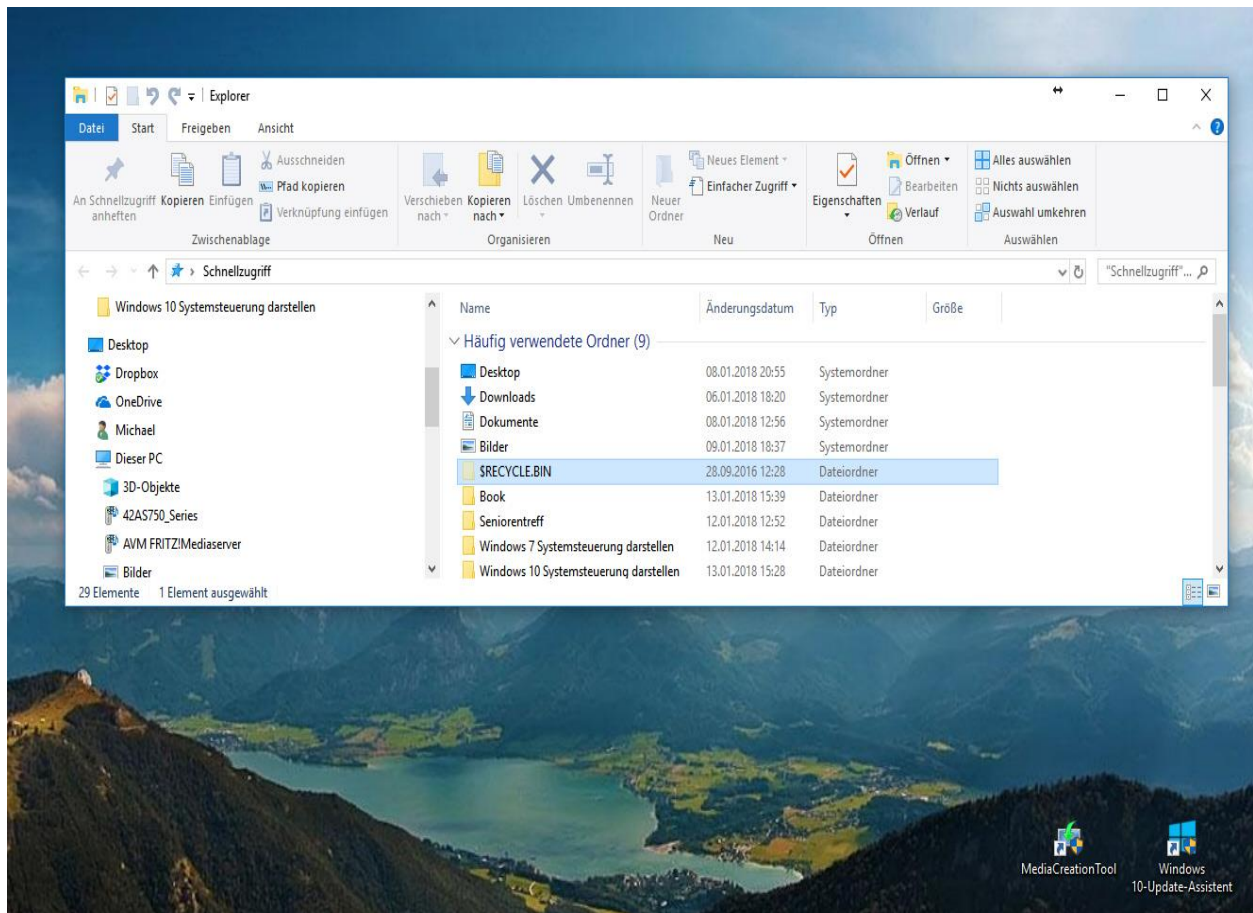


# Seniorentreff Grafrath 2021



# Einsatz des Explorers unter Windows 10

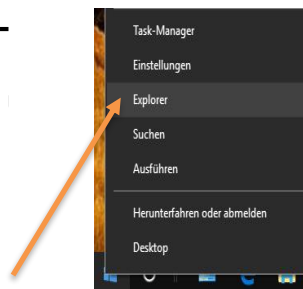
(Teil 1)

# Aufruf

Der Windows Explorer ist das Herzstück aller Windows Versionen. Mit seiner Hilfe lässt sich jeder Computer unter-/durchsuchen. Alle Symbole des Explorers, die nach der Installation von Windows als Verknüpfung auf dem Desktop oder in einem Pull-Down-Menü erscheinen, zeigen Ihnen die Omnipräsenz und Wichtigkeit dieses Programms, um überhaupt in Windows arbeiten zu können.

Nachfolgend zeige ich Ihnen mehrere Möglichkeiten, wie Sie den Explorer aufrufen können.

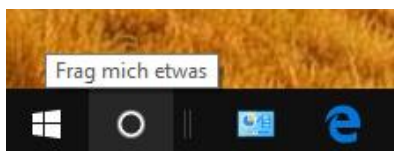
- a) Über den **STARTBUTTON** mit der **RECHTEN MAUSTASTE** klicken. Dann die Maus auf den Eintrag führen mit der **LINKEN MAUSTASTE** anklicken



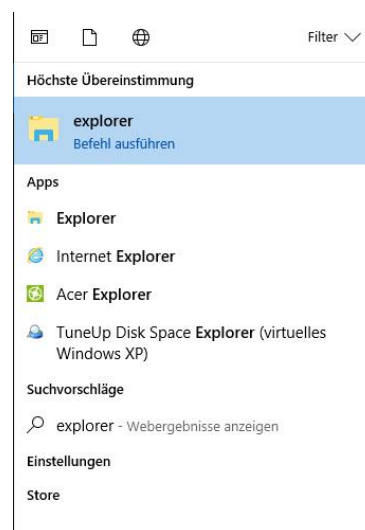
Ein Symbol des Explorers finden Sie auch in der Taskleiste



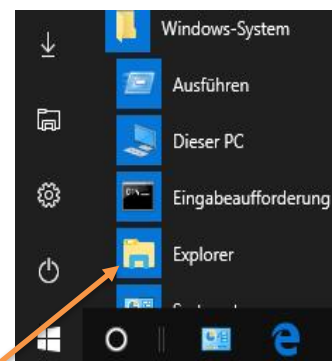
- b) Oder klicken Sie neben dem **STARTBUTTON** auf das Eingabefeld und schreiben in das Feld **EXPLORER**



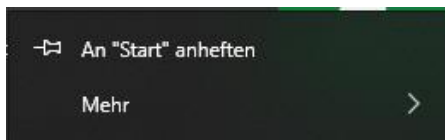
Windows bietet Ihnen anschließend mehrere Optionen an unter denen sich auch der Befehl **EXPLORER** befindet



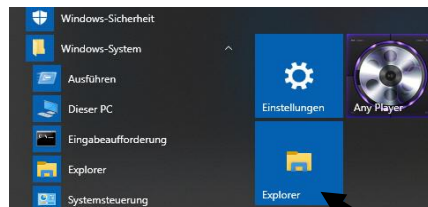
- c) Wenn Sie mit der **linken** Maustaste auf den Startbutton klicken, öffnet Windows die Oberfläche in der bekannten Kacheltechnik. Scrollen Sie mit der Maus anschließend auf den Eintrag **WINDOWS-SYSTEM** und öffnen dieses über die Verzweigung. Hier finden Sie jetzt den nächsten Eintrag **EXPLORER**. Mit Klick hierauf öffnet sich die Anwendung. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das Explorer-Symbol, so öffnet sich ein Kontextmenü mit dem nachfolgenden Eintrag



## Einsatz des Explorers unter Windows 10



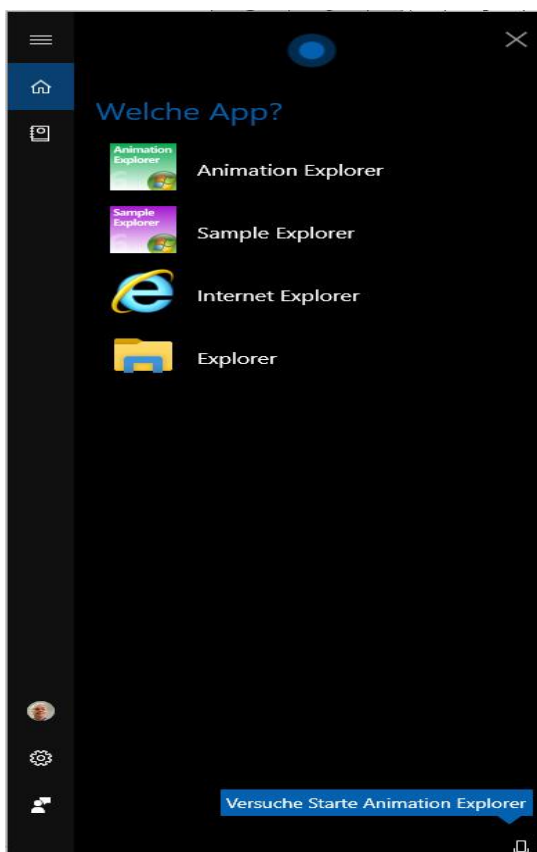
Mit Klick hierauf finden Sie nun in den Kacheln dieses Symbol wieder.



d) Eine weitere Möglichkeit besteht in der Einfügung einer Verknüpfung auf dem Desktop. Klicken Sie auf dieses Symbol mit der linken Maustaste, halten diese gedrückt und ziehen es jetzt auf den Desktop.

Oder:

Rufen Sie Cortana einmal auf und sagen laut vernehmlich: „**Explorer öffnen**“.



Dies hier ist in meinen Augen allerdings eine unnötige Spielerei.

Und wer weiß, wer hier alles mithört.

So ist erwiesen, dass z.B. beim Computerstart – im Hochfahrmodus – jedes Mal eine Kontrolldatei an Microsoft gesendet wird.

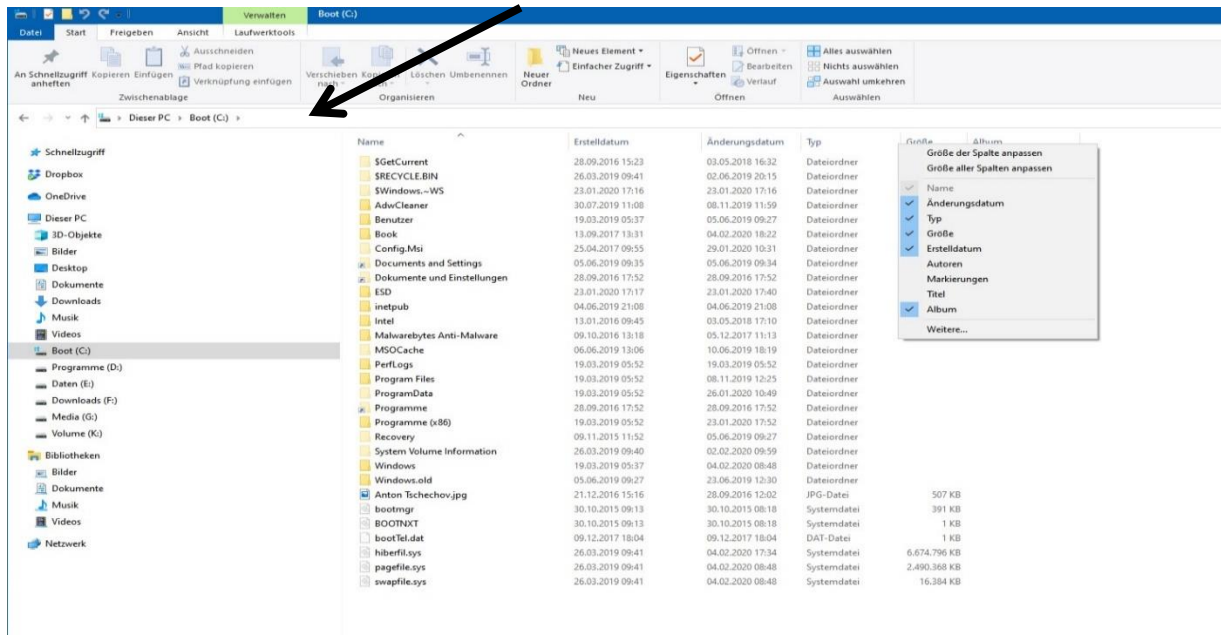
Auch wenn Sie meinen, dass Sie das Internet erst nach dem Hochfahren einschaltet werden könnte.

Aus der Vielfalt der Aufrufmöglichkeiten, können Sie aber die Wichtigkeit dieses systemeigenen Programms erkennen.

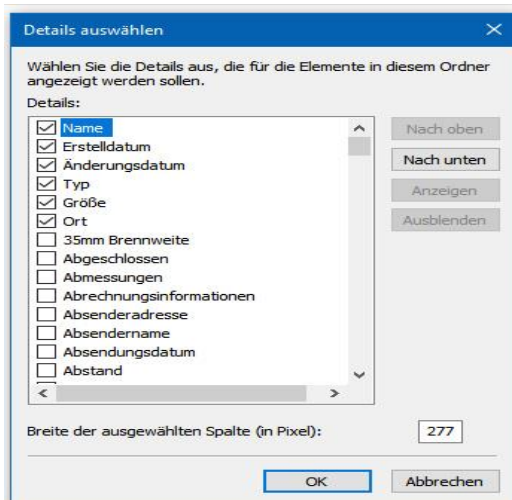
# Der Explorer

Der Explorer bietet Ihnen nach Aufruf ein zweigeteiltes Fenster, in dem im linken Ihr Rechner, Ihre Laufwerke, Bibliotheken oder Ordner angezeigt werden.

Im rechten Fenster werden nur Ordner, Unterordner oder Dateien aufgelistet. Wenn Sie den Explorer geöffnet haben, finden Sie neben der Zweifenster-Technik auch noch Bearbeitungsmöglichkeiten.



Doch das ist noch nicht alles. In der oberen Zeile des Explorers können Sie erkennen, auf welchem Laufwerk, welchem Ordner und welcher Datei Sie sich befinden. Auf der rechten Spalte finden Sie hierunter Angaben, sortiert nach Namen, Erstellungsdatum Größe und Typ wieder. Mit einem Rechten-Mausklick in die einzelne Spaltenbezeichnung ändern Sie die Sortierung. Auch das ist noch nicht alles: Mit Linken-Mausklick öffnen Sie Zusatzfenster für weitere Detailfestlegungen.

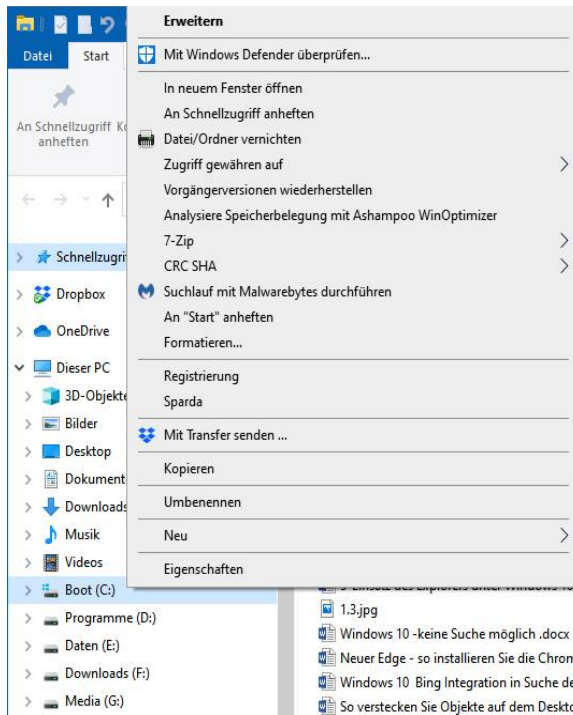


Dies könnte zum Beispiel bei Angaben zu Fotos über Blendenzahl und Verschlussgeschwindigkeit von Interesse sein.

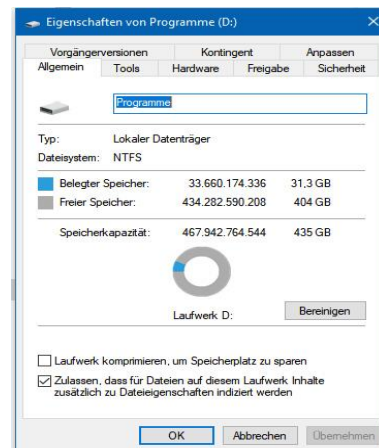
Hier stehen Ihnen 312 Spalten für die Erzeugung neuer Angaben zur Verfügung. So kann es unter Umständen sinnvoll sein - bei der Wiedergabe von Musik-CD's eine Spalte für den Komponisten oder bei Mobiltelefon eine Spalte für Namen und Telefonnummer zu installieren.

Auch Daten über den Ort der Erstellung Ihrer Fotos, sowie allgemeine beschreibende Angaben hierzu sind möglich. Diese Angaben sind dann der Datei z.B. Foto beigefügt und können über den Explorer wieder aufgerufen werden.

Und last not least, wenn Ihnen die Spalten in der Reihenfolge nicht passen, so können Sie diese auch neu ordnen. Entsprechende Kopfzeile markieren, festhalten und an die Stelle ziehen an der Sie sie wünschen – und das war's.

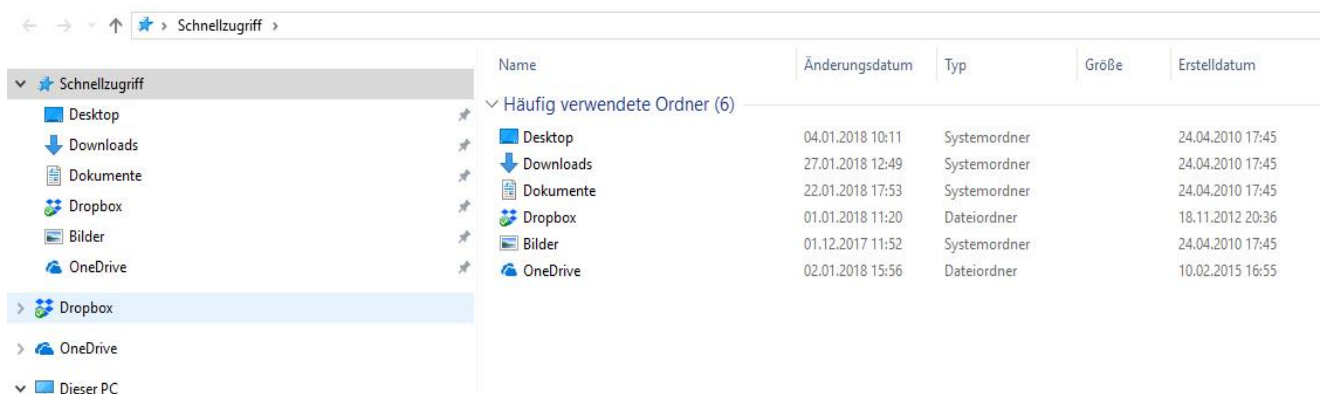


Markieren Sie im linken Fenster ein Laufwerk oder eine Bibliothek und klicken anschließend die rechte Maustaste, so öffnet sich ein Kontextmenü. Hier erhalten Sie zusätzliche Angaben über weitere Bearbeitungsmöglichkeiten. Unter dem Eintrag **EIGENSCHAFTEN** können Sie sich z.B. die Auslastung Ihrer Festplatte anzeigen lassen



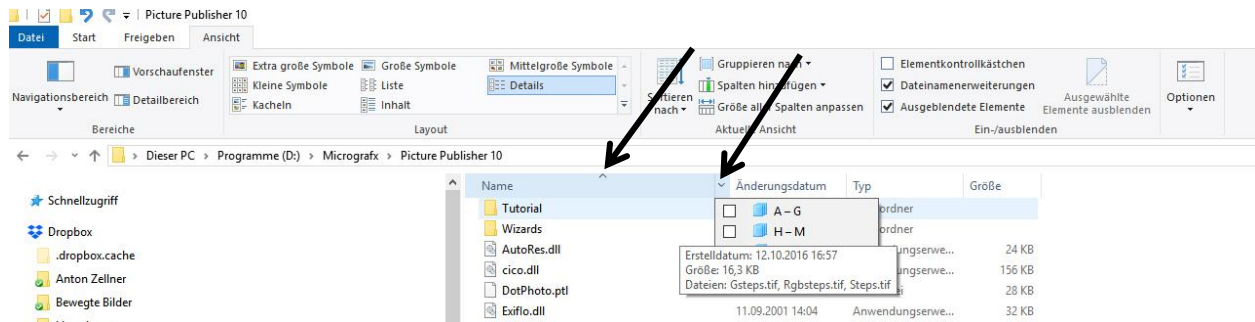
## Schnellzugriff

Unter dem Index Schnellzugriff finden Sie die jeweiligen Dateien wieder, die Sie zuletzt bearbeitet haben – unabhängig von dem Ordner, in dem diese Dateien gespeichert sind.





# Auf- und ab: Sortieren

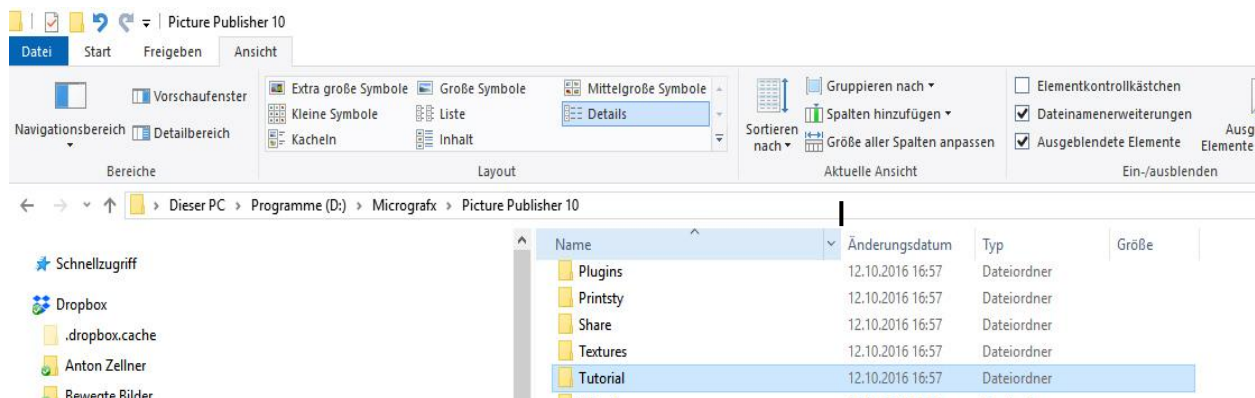


Sie haben sicherlich in der rechten Spalte des Explorers eine Kopfzeile entdeckt. Die Möglichkeiten unterschiedlicher Darstellungen möchte ich Ihnen im Nachfolgenden an einem Beispiel aufzeigen.

- 1) Die Grundsartierung stellt hier z.B. zuerst alle in dem Programm **Picture Publisher 10** vorhandenen **Ordner** dar, gefolgt von **Dateien** – und alles alphabetisch.
- 2) Klicken Sie in das Feld **Name** so wird eine **umgekehrte** Sortierung – also **Z – A** vorgenommen. Ein Klick hierauf ändert die Sortierung alphabetisch auf- oder absteigend, ein weiterer kehrt sie um.
- 3) Wenn Sie vorsichtig in der Spalte **Name** nach rechts fahren und auf das Häkchen mit der linken Maustaste klicken, öffnet sich ein weiteres Fenster in dem Sie eine andere Sortierung wählen können – z.B. **H – M**. Dabei werden nur noch Dateien und Ordner mit Namen H.... – M..... angezeigt.

In der folgenden Spalte wird das **Änderungsdatum** angezeigt. Auch hier gilt – Sortierung fallend oder steigend. Diese Änderung kann wie gehabt durch einen Klick jeweils umgekehrt werden. Dies ist z.B. sinnvoll, wenn Sie eine Datumsspalte haben, die auf Grund vieler Dateien weit über den unteren Bildschirmrand reicht und sie ausgerechnet die letzterstellte Datei aufrufen wollen. Mit Klick auf die Kopfzeile **Änderungsdatum** wird abwärts sortiert und Ihre gesuchte Datei steht jetzt weit oben.

Auch mit der Spalte **Größe** können Sie denselben Effekt für die Sortierung nach Größe erreichen.



# Einsatz

Der eigentliche Einsatz des Explorers besteht in der Bearbeitung von Dateien und Ordner, wie

Einen Ordner erstellen, öffnen, schließen, umbenennen, löschen

Eine Datei öffnen, Dateierweiterung verändern, Verknüpfen, Umbenennen, Drucken, senden, Eigenschaften anzeigen, Löschen, Schließen. Auf die weiteren Punkte wird gesondert noch eingegangen.