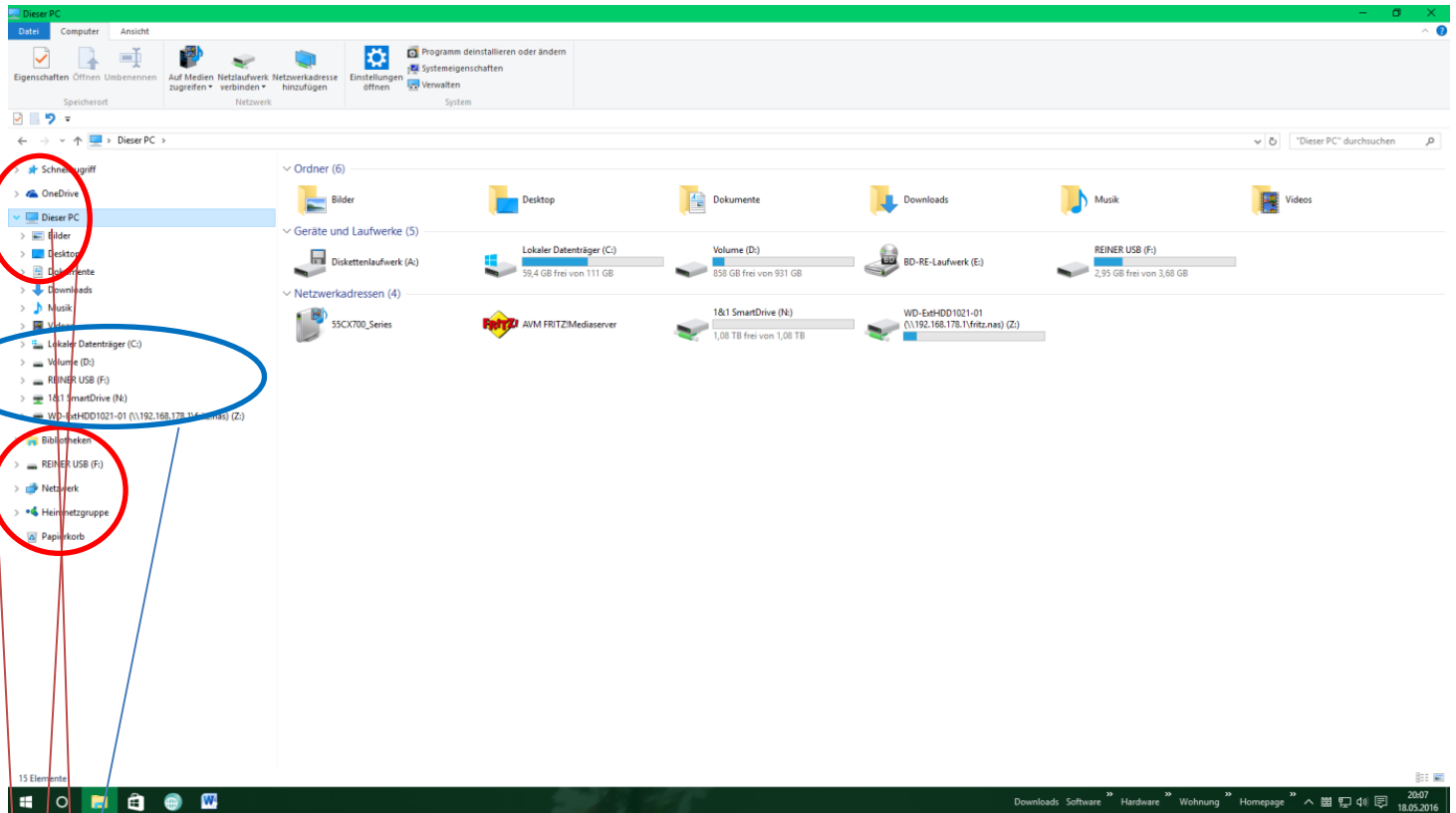


Windows 10 – Dateistruktur = die wichtigen Orte im Windows-System

Um sich im System von Windows zurecht zu finden, muss man ein Verständnis für die Struktur bzw. den Aufbau eines Datenträgers mit Windows kennen. Hier nun eine bildliche Darstellung meines Computers:



Dieser PC = der Computerinhalt an sich auf der Festplatte mit all seinen Verzeichnissen (Hauptordner)

Bilder, Desktop, Dokumente, Downloads, Videos = Unterordner

Lokaler Datenträger (C) = Festplatte im Computer auf der sich alle vorher genannten Ordner befinden

Volume (D) = hier eine zweite Festplatte

Reiner USB (F) = externer USB Speicher

1&1 Smartdrive (N) = externer Online Speicher

WD-Ext-HDD...(Z) = eine externe Festplatte im Netzwerk (angeschlossen an einen Internetrouter)

Netzwerk, Heimnetzgruppe, Papierkorb = alles Ordner

= das bedeutet = Laufwerke mit Buchstaben sind Hardware (eingebaute Festplatte) oder Partitionen (eingebaute Festplatte aufgeteilt) oder externe Speicher (Festplatte – Netzwerk oder auch online)

= alles andere sind angelegte Ordner in denen Dateien gespeichert werden. Hier befindet sich auch das Betriebssystem wie Windows, das Büroprogramm wie Office und eben die Bilddateien usw...!

Für die Arbeit direkt wichtig sind die Ordner mit ihren Unterordner, in den wir Dateien (z. B. Bilder, Dokumente usw...) abspeichern.