

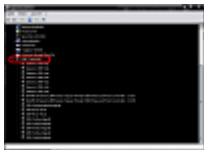
USB Port funktioniert nicht mehr

Zuerst bitte betreffendes USB Gerät/ oder auch USB Geräte aus den/dem USB Port(s) ausstöpseln.
Dann bitte den Gerätemanager aufrufen - über

WindowsTaste + r > devmgmt.msc eintippen > **ENTER** Taste

Oben, in der Menüleiste des Geräte-Managers auf > **Ansicht > Ausgeblendete Geräte anzeigen** anwählen (um die USB Geräte sehen zu können, die derzeit nicht mehr an den Computer angeschlossen sind, also auch Jenes was dieses evtl Treiberproblem aufweist).

Deinstalliere die unter dem Gruppen-Eintrag "USB-Controller" angezeigten aber **ausgegrauten USB Einträge**.



(Rechtsklick auf den jeweiligen Eintrag > darunter dann "Deinstallieren" anwählen). Am besten alle ausgegrauten...sind bestimmt auch einige Treiberleichen dabei, welche nicht mehr benötigt werden & somit gleich weg sind/wären.

Danach den Gerätemanager schließen. Neustart des PCs. Auf dem Desktop angekommen, betreffendes "Problem-USB Gerät" erneut einstecken & Windows etwas Zeit geben, den Treiber für den Port bzw. das erneut eingesteckte USB Gerät zu finden und nachzuinstallieren. Meist ist dies ein windowseigener USB Treiber, der dazu genutzt wird.

Jegliches deinstalliertes USB Gerät wird nach dem Neustart, erneut eingesteckt, von Windows mit einem Treiber versehen eingebunden...du kannst also damit so nichts zerschießen 😊.

Sollte dies nicht funktionieren, kann auch ein Defekt des USB Gerätes (oder auch ein Defekt des USBControllers bei einer externen HDD), Verursacher sein.

Demnach dann dieses USB Gerät an einem anderen PC austesten.

usbstor.sys war die fehlerhafte Datei

Nach löschen aus dem drivers-Ordner und rüberkopieren aus

...\DriverStore\FileRepository\usbport.inf... wo eine andere Dateiversion vorhanden war läuft nun doch wieder.