



Anleitung Windows Explorer Buchstabe vorne anzeigen

Du möchtest im Explorer Laufwerke nicht in der Form System(C:) angezeigt bekommen, sondern lieber den Laufwerkbuchstaben am Anfang also (C:)System stehen haben, dann führe unten stehendes aus.
Ausführen -> regedit:

HKEY_LOCAL_MACHINE\Software\Microsoft\Windows\CurrentVersion\Explorer

Im rechten Fenster -> Neu -> DWORD-Wert(32 Bit) mit dem Namen ShowDriveLettersFirst anlegen.

Doppelklicke ShowDriveLettersFirst und trage einen der folgenden Werte ein:

Bei 1 = bringt die Buchstaben der Netzlaufw. nach vorne

Bei 2 = keine Laufwerksbuchstaben

Bei 4 = alle Buchstaben nach vorne

Bei Windows 10 64 Bit müssen zusätzlich die Änderung analog im Registryzweig Wow6432Node vorgenommen werden:

HKEY_LOCAL_MACHINE\Software\Wow6432Node\Microsoft\Windows\CurrentVersion\Explorer

Quelle: [WINDOWS 10 - LAUFWERKSBUCHSTABEN VOR DEM NAMEN ANZEIGEN VON TACKY's SUPPORT \(tackys-support.de\)](http://tackys-support.de)

Der Laufwerksbuchstabe wird ja standardmäßig rechts nach dem Namen angezeigt.

Um das zu ändern muss man einen kleinen Eingriff in die Registry machen.

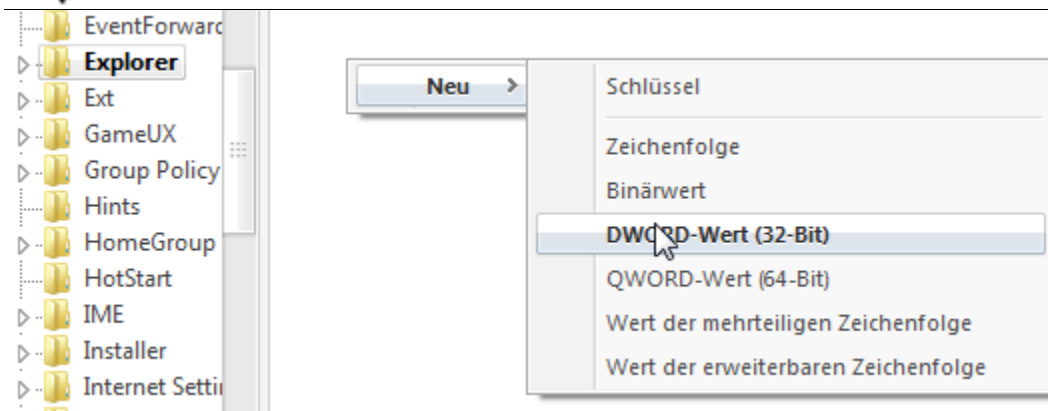
- Start regedit in die Suche eingeben
- regedit.exe mit Rechtsklick als Administrator starten
- Zu

HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Microsoft\Windows\CurrentVersion\Explorer

er

navigieren

- Rechtsklick in den leeren Bereich NEU / DWORD (32-bit)
- **ShowDriveLettersFirst** als Namen vergeben
- Den neuen Namen anklicken und den Wert von 0 auf **4** ändern. OK klicken
- Explorer.exe Neustarten oder abmelden / neu anmelden



Das wars.

Sollte sich die Anzeige nicht ändern (auch nicht nach einem Neustart), dann unter

- `HKEY_CURRENT_USER\Software\Microsoft\Windows\CurrentVersion\Explorer`

nachschauen, ob dort ein Eintrag `ShowDriveLettersFirst` vorhanden ist.

Wenn ja, per Rechtsklick löschen.

Nun sollte der Buchstabe der Partition vor oder hinter der Anzeige nach einer erneuten Änderung erscheinen.

Quelle:

https://www.deskmodder.de/wiki/index.php/Laufwerksbuchstaben_vor_oder_nach_dem_Namen_anzeigen