

**Erledigt**

## **Dateien einer USB-Platte werden nicht erkannt**

**Beitrag von „Sascha\_77“ vom 17. September 2015, 09:48**

Ja aber Hobbit schreibt ja, dass er sie dann auf der neuen Platte sehen und kopieren konnte. Trotz "@". Aber schon richtig, dass solche Zeichen trotzdem nix im Dateinamen zu suchen haben.

Mit den Leerzeichen und dem \ im Terminal ist normal. Entweder so oder man setzt den Namen in "....." dann kann man sich den Backslash sparen. Normalerweise sollten Leerzeichen keine großen Probleme (zum. hatte ich selber damit noch keine) machen. Nur am Anfang und am Ende sollte man sie vermeiden. Macht ja auch wenig Sinn. Daher würde ich jetzt nicht sagen, dass man Leerzeichen generell "verteufeln" sollte. Was daran "übelst" sein soll kann ich nicht ganz nachvollziehen. Ich finde eher Dateinamen die diese \_ enthalten nicht gut. Die ersetze ich direkt immer gegen Leer.

Ich selber habe schon etliche Bash-Scripte geschrieben und das war dort bis jetzt noch kein Hinderniss.

Naja so hat halt jeder seine Vorlieben. 😄