

Erledigt

Dateien einer USB-Platte werden nicht erkannt

Beitrag von „Doe1John“ vom 17. September 2015, 14:26

Und hier bin ich wieder, mit neuen Erkenntnissen:

Mit einem normalen USB-Stick (NTFS-formatiert) werden Dateien und Ordner beginnend mit einem "@" am Anfang des Dateinamens sofort angezeigt. Sie können auch umbenannt, verändert und kopiert werden.

Also liegt es an den Non-Apple-NTFS-Treibern (getestet mit TUXERA, PARAGON & 3-G) in Verbindung mit der Firmware des USB-Controllers.

Bei Einbindung der beiden betroffenen USB-HDDs mit den "@" im Ordernamen mittels fstab (wie im oberen Post beschrieben), werden auch hier die Dateien angezeigt. Auch in diesem Fall können sie umbenannt, verändert und kopiert werden.

D.h. also für mich: Der integrierte und aktivierte Apple-NTFS-Treiber kann Dateien mit Sonderzeichen verarbeiten (schreiben, umbennenen usw.), auch mit diesen USB-Controllern. Die Sache ist natürlich etwas umständlich, da neue Platten in die fstab eingetragen werden müssen.