

Raspberry mountpoint?

Beitrag von „Canyonwalker“ vom 7. Juli 2024, 17:13

Hi,

versuche gerade vergeblich auf eine per USB angeschlossene Platte am Pi zuzugreifen. bin per ssh angemeldet und sehe (Bild im Anhang) den Mount Point. Wie müsste der CD Befehl aussehen um vom homepoint der internen Karte auf die USB Platte zu kommen?

cd /dev/sda1 tut es nicht, ebenfalls nicht

cd /media/pi/Elements

Wo liegt das Problem?

Beitrag von „kaneske“ vom 7. Juli 2024, 17:34

Typo: du willst auf Media/oi/Elements zugreifen es heißt aber /media/pi/elements

Beitrag von „Canyonwalker“ vom 7. Juli 2024, 17:46

Ich glaube es nicht, gefühlt hab ich es x mal versucht und es ging nicht :(((

Nach Deiner Antwort ohne den Fehler, sofort?

Danke Dir, es war dann scheinbar doch das Licht was fehlte

Beitrag von „apfel-baum“ vom 7. Juli 2024, 18:36

[Canyonwalker](#) ,

das fiese an der angelegenheit ists eben, mit dem case sensitive 😊 , kann mitunter fies sein, alles gute dir 😊

Ig 😊

Beitrag von „kaneske“ vom 7. Juli 2024, 19:40

Wenn du beim Befehl tippen zB nach dem /media/ die TAB Taste haust bietet dir Linux die zutreffenden Folgen an...

Also zB du tippst: /media/p -TAB- dann schmeißt er dir entweder das einzige mit p am Anfang in den Befehl oder zeigt dir was alles mit p am Anfang da ist um weiter zu machen, bis du das einzige Element vorselektiert hast, dann vervollständigt er wieder...

[apfel-baum](#) der case war aber ein o statt einem p

Beitrag von „apfel-baum“ vom 7. Juli 2024, 21:08

[kaneske](#)

da hast du recht, da beide tasten nebeneinander sind, kommt das mitunter vor 😊

Ig 😊

Beitrag von „Canyonwalker“ vom 7. Juli 2024, 23:58

War leider so und weil man, besonders wenn es auch noch per ssh läuft, faul ist habe ich den

Befehl mittels Taste wiederholt. Wobei halt immer wieder der Fehler wiederholt wurde;)

Jetzt läuft was soll, ich kann über ein Apple-TV per VLC auf den Pi zugreifen und meine Aufnahmen anschauen. Bis auf gelegentliche kurze Ruckler (Pausen) klappt es ganz ordentlich!

Beitrag von „Sascha_77“ vom 8. Juli 2024, 08:30

Bzgl. der Ruckler könntest Du versuchen etwas an den SMB Parametern rumzuschrauben:

<https://subscription.packtpub...e-tuning-the-samba-server>

Also ich denke mal du nutzt SMB oder hast du AFP installiert?

Beitrag von „Arkturus“ vom 8. Juli 2024, 09:17

Ich möchte den Thread für eine kurze Frage hacken.

Ist es möglich ein Multifunktionsgerät am Raspberry zu betreiben und dann on Air zu scannen-hier ein Brother DVP 7055?

Beitrag von „Sascha_77“ vom 8. Juli 2024, 09:21

Wenn er z.b. vom Sane Treiber unterstützt wird sollte das gehen.

<http://www.sane-project.org/>

Gibt noch als kommerzielle Lösung VueScan, wie das da mit Netzwerk-Scannen aussieht weiss ich aber nicht. NUTZE das nur kabelgebunden.

Beitrag von „Arkturus“ vom 8. Juli 2024, 11:05

Das alte Teil ist leider nicht dabei, auch nicht bei VueScan. Danke für die Hinweise.

Der DCP hat unter macOPS jetzt die Macke, nicht mehr aus dem Sleep-Modus aufzuwachen. Die Wahrscheinlichkeit das dieses am Raspberry beibehalten wird ist groß. Werde mir ein günstiges Neugerät suchen und den DCP lediglich als Drucker für größere Printjobs behalten. So kommen wir wieder in den Genuss mal was in Farbe zu Drucken.

Beitrag von „Canyonwalker“ vom 8. Juli 2024, 11:06

[Sascha 77](#)

Vermutlich liegt es am WLAN, werde aber den Tip von Dir mal versuchen und die Buffergröße erweitern, ev. kann ich damit ja etwas erreichen?

Noch ein Tip zum WLAN wie ich es prüfen bzw messen kann?

BTW. mit welchem Programm/App greift ihr per ssh auf einem Pi zu?

Handy oder Tablett sind halt praktisch und man erspart sich immer Kabel zu switchen.

Beitrag von „apfel-baum“ vom 8. Juli 2024, 11:15

[Canyonwalker](#)

unter win wären das winscp sowie putty

Ig 😊

Beitrag von „Sascha_77“ vom 8. Juli 2024, 11:16

Ach Wlan ... ja das kann gut sein. Ob sich da was optimieren lässt ist fraglich.

Beitrag von „Arkturus“ vom 8. Juli 2024, 11:20

[Zitat von apfel-baum](#)

[Canyonwalker](#)

unter win wären das winscp sowie putty

Ig 😊

hier ist es [beschrieben](#)

Beitrag von „apfel-baum“ vom 8. Juli 2024, 11:24

nen tip am rande, wenn man mittels putty auf dem raspi ist-

den midnightcommander mittels "sudo apt install mc" herunterladen, starten mittels "mc" und bei den einstellungen den internen editor "anhaken", so kann man beliebige plaintext dateien damit bearbeiten und speichern.

wenn man nano oder vi/vim nutzen möchte, geht das ggf. wohl auch

Ig 😊

Beitrag von „ozw00d“ vom 8. Juli 2024, 12:29

oder vorher wenn man es nicht genau weiss ein ls /media, was dir die directories auflistet, da siehst du dann auch die korrekten Pfade 😊

Beitrag von „Sascha_77“ vom 8. Juli 2024, 12:41

[Zitat von Arkturus](#)

hier ein Brother DVP 7055?

Vllt. dann die Anschaffung eines etwas neueren Gerätes anvisieren? Nachhaltigkeit schön und gut aber wenn man das Stück Technik nicht vernünftig (bzw. wie man gerne möchte) mehr verwenden kann hat man da ja auch nichts von.

Beitrag von „Canyonwalker“ vom 8. Juli 2024, 12:45

Windows habe ich im Alltag nicht mehr am Start, daher die Frage nach geeigneten Mac /Apple Tools.

MC habe ich früher auch gern genutzt, ging eher um Tools für ein ssh oder vnc ... für iPhone oder Ipad

Beitrag von „Arkturus“ vom 8. Juli 2024, 13:32

Commander One kann dein Freund werden. Kann aber nicht ganz mit mc mithalten

Edit:Sorry, geht gar nicht um mc

EDIT: [Bitteschön](#)

Beitrag von „apfel-baum“ vom 8. Juli 2024, 17:17

[Arkturus](#)

an brew oder ports dachte ich auch schon 😊 , habe da die winversion ala chocolately oder scoop am laufen 😊

lg 😊

Beitrag von „Pillenflitzer“ vom 8. Juli 2024, 18:43

[Zitat von Canyonwalker](#)

Windows habe ich im Alltag nicht mehr am Start, daher die Frage nach geeigneten Mac /Apple Tools.

MC habe ich früher auch gern genutzt, ging eher um Tools für ein ssh oder vnc ... für iPhone oder Ipad

Kann doch macOS von Haus aus. Terminal = ssh und Finder -> mit Server verbinden -> vnc://xxxxxxxxx

Kannst die VNC Verbindung auch direkt abspeichern und aufn Desktop ziehen. Icon verpassen und es sieht aus wie eine App.

Beitrag von „Canyonwalker“ vom 8. Juli 2024, 21:59

Mac OS kann es, aber IOS auf dem iPhone oder iPad leider nicht;)

Beitrag von „kaneske“ vom 9. Juli 2024, 01:18

Termius kann es schon 😊

Beitrag von „Pillenflitzer“ vom 9. Juli 2024, 09:49

[Zitat von Canyonwalker](#)

Mac OS kann es, aber IOS auf dem iPhone oder iPad leider nicht;)

Auf iPhone und iPad hab ich Remoter VNC. Das kann das auch alles 😊

