

Erledigt

Der Thread (All In One) Osmosis bootet nach KEXT Erweiterung nicht mehr

Beitrag von „Bunterhund“ vom 6. Mai 2017, 13:06

hmm, hab ich probiert.

Einfach vor in dem String als erstes "-x " vor kext-dev-mode=1 nvda_drv=1 eintragen?

Hab mal alles angehängt...

Edit:

hab jetzt in den boot arg string "kext-dev-mode=1 nvda_drv=1 -x -v" zu stehen

beim Start erschien für ne halbe sek. ein kleiner text. dann hat der rechner wieder bis zu dem durchgestrichenen symbol gebootet.

jedoch ohne verbose mode.

lg

Ich frage mich gerade ob ich nicht einfach den Rechner auf einer neuen Platte aufsetzen kann und dann via migrations dings

die Daten auf den aktuellen Stand bringe...

Macht das Sinn? oder muss das ein Time Maschine Backup sein?

Edit:

[Dateianhänge](#) entfernt