

Erledigt OSX Headless betreiben

Beitrag von „scirro77“ vom 13. Oktober 2014, 21:56

Hallo,

Hat jemand zufällig einen hackiserver am laufen, welcher headless betrieben wird? Sprich gänzlich ohne Monitor(auch zum starten)???

Mir geht es hauptsächlich darum den Hacki ohne Monitor starten zu können und nur via Remote darauf zu greifen und falls mal ein neustart nötig sein sollte, so das ich nicht in den Keller muss und erst einen Monitor anschliesen muss. :help:

Beitrag von „moorviper“ vom 13. Oktober 2014, 22:26

hä ???

das geht schon immer

Beitrag von „scirro77“ vom 13. Oktober 2014, 22:31

Ich kann meinen mit abgesteckten monitor nicht starten, er bleibt dann stundenlang beim booten. stecke ich via hdmi einen monitor an, bootet er. remotezugriff geht natürlich erst, wenn er ganz hoch gefahren ist.

Beitrag von „Griven“ vom 13. Oktober 2014, 23:04

Kann ich nur bestätigen, klappt hier auch ohne Probleme. Am Dicken aus meiner Signatur Monitor abgeklemmt, angeschaltet und aktuell bin ich per Desktopfreigabe vom Notebook aus drauf...

Beitrag von „scirro77“ vom 13. Oktober 2014, 23:24

ok, denke bin der ursache etwas näher getreten. ich habe jetzt mal alle anderen festplatten stromlos gemacht und bing er startet headless. platten wieder ran. ohne funktion.

Beitrag von „moorviper“ vom 13. Oktober 2014, 23:58

bei mir startet das ding seit dem 10.9.5 update sogar ohne maus und tastatur was wirklich mal ein fortschritt ist

wobei der server bald arbeitslos ist

wenn ich mein 10 bay thunderbold2 festplattengehäuse fertig habe 😎

Die Fertiglösungen sind leider immer nur mit RAID und keine einzelfestplatten und kosten immer 😭 €

Beitrag von „Ghostbuster“ vom 14. Oktober 2014, 09:16

Softwareseitig ist das kein Problem ohne Monitor zu starten, es gibt aber Grafikkarten die die Erkennung eines Endgerätes ausführen und wenn keines gefunden wird sich anders verhalten. Dies hatte ich z.B. selbst einmal schmerzlich erfahren müssen. Hierzu habe ich dann eine andere GFX eingebaut und das Problem war gelöst, mal so als Ansatz;)

Beitrag von „Huberer“ vom 14. Oktober 2014, 22:17

[Moorviper](#)

Ist zwar OT, aber kannst du etwas näher auf dein Thunderbolt2-Gehäuse eingehen? Ist es ein Selbstbau? Wenn ja, was verwendest du dazu?

Danke im Voraus

Beitrag von „scirro77“ vom 14. Oktober 2014, 23:34

ich habe heute das ganze osx neu auf gesetzt und ich kann sagen das es jetzt funktioniert, auch ohne maus und tastatur.