

Hilfe vor Ort nötig? Hier wird Ihnen geholfen :)

Beitrag von „analogo“ vom 3. Januar 2016, 17:49

[@Pirelly22](#)

Herausforderung deshalb, weil es schon ein nicht ganz alltägliches System ist. Ansprüche habe ich nicht direkt. Ich suche halt jemanden, der es schaffen könnte, ein Dual XEON v3 System flüssig zum laufen zu bekommen und dass die Audioausgabe von zwei Musik-Sequencer Programmen frei von Knacksern ist.

OS X El Capitan ist installiert und funktioniert gut mit `nv_disable=1`. Mit `nvda_drv=1` ist das System jedoch derart träge, dass es so gut wie unbenutzbar ist. 🌈

Außerdem ist die Audioausgabe von den zwei Musik-Sequencer Programmen in beiden Varianten voller Knackser, weil diese wahrscheinlich nur einen CPU Core nutzen können 🗿😞
In Windows und auf einem MacBook Pro können diese jedoch alle CPU Core´s nutzen.

Eine höhere Belohnung setze ich dafür aus incl. einer Spende für das Forum.. 😊

Ich bin über jeden Tip dankbar!

Mehr Infos hier:

[Asus Z10PE-D8 WS • 2x XEON E5-2680 v3 • Clover • El Capitan • System hängt/friert ein :\(](#)

