

Erledigt

Probleme mit GenericUSBXHCI.kext und USB Audio Interface

Beitrag von „luki13“ vom 10. Dezember 2014, 15:59

Hallo,

Ich habe mir kürzlich einen 'MacPro' mit einer Haswell-E CPU und X99 Chipsatz zusammengestellt (steht alles in der Signatur). Mavericks läuft unter Clover auch sehr schnell und stabil.

Nun habe ich jedoch bei längerem Arbeiten das Problem, dass das externe Audiointerface, das über USB angesteuert wird, nach einiger Zeit keinen Ton mehr abspielt, bzw. nur noch Bruchstücke.

Nach langem Probieren fand ich raus, dass es an der GenericUSBXHCI.kext liegt. Ohne diese läuft alles ohne Ausfälle. Jedoch bringt diese kext dem System einiges an Schub. Mit geladener kext erreicht der Benchmark 20000, ohne jedoch nur 15000.

Mit chimera tritt der Audioausfall schon nach wenigen Sekunden auf. Auch hier entscheidet die kext wesentlich über die Benchmarkergebnisse.

Habt ihr vielleicht Ideen oder wisst was da schief läuft?

Danke für die Hilfe.

Mit freundlichen Grüßen

luki13