

Erledigt

Nach CPU Wechsel Bootet Hacki nicht mehr

Beitrag von „polaplex“ vom 1. Januar 2017, 09:48

Guten Morgen und ein frohes neues Jahr. Ich hoffe Ihr seid alle gut reingekommen und habt schön gefeiert.

Ich habe gerade beim Freund die CPU von E8500 auf Q6600 getauscht. Aktuell nutzt er 10.12 was auch Problemlos lief aber seid dem Wechsel komm ich nur noch auf die El Capitan platte bzw kann auch nur 10.11 USB Stick booten, leider nicht mehr den 10.12. Per -v passiert nix wenn ich versuche 10.12 zu Booten sowie normal. Es geht nicht um die Hardware was bei mir

drin steht. Vielleicht habt Ihr ja ein Tipp. Gruß polaplex



Beitrag von „jboeren“ vom 1. Januar 2017, 10:24

wieso habt ihr den prozessor getauscht? wenn ich bei ark.intel.com gucke sieht es so aus als das der e8500 der bessere von beiden ist?

Beitrag von „polaplex“ vom 1. Januar 2017, 10:28

Weil ich mit Ihm sehr oft Facetime mache zwecks der Entfernung und er dann absolut nix mehr machen kann ausser Facetime da die CPU fast zu 100% ausgelastet ist und wie mit dem CPU Wechsel gehoft haben das es denn ggf besser ist. 6GB Ram und eine Geforce 8400GS 512MB sind drin

Beitrag von „jboeren“ vom 1. Januar 2017, 10:46

in diese richtung müsst ihr suchen:

Intel Core 2 Quad Q8200 Processor (2.33-GHz, 4 MB L2 cache, 1333-MHz FSB)
Intel Core 2 Quad Q8300 Processor (2.50-GHz, 4 MB L2 cache, 1333-MHz FSB)
Intel Core 2 Quad Q9300 Processor (2.50-GHz, 6 MB L2 cache, 1333-MHz FSB)
Intel Core 2 Quad Q9400 Processor (2.66-GHz, 6 MB L2 cache, 1333-MHz FSB)

Kein Plan ob das mainboard/bios diese unterstützt....

Beitrag von „derHackfan“ vom 1. Januar 2017, 11:20

Der Q6600 hat kein SSE4.1 ... ist halt eben für macOS Sierra notwendig.

Beitrag von „polaplex“ vom 1. Januar 2017, 11:56

Da muss man erstmal drauf kommen aber woran kann es liegen das wenn wir FaceTime machen bei ihm denn 100% Auslastung ist selbst bei Skype ist es so.

Beitrag von „jboeren“ vom 1. Januar 2017, 12:04

Sein system ist schon 7/8 jahre alt...

Beitrag von „derHackfan“ vom 1. Januar 2017, 16:43

Wie verhält sich den der Q6600 unter El Capitan bei FaceTime, zeigt der dort auch 100% Auslastung?

Beitrag von „jboeren“ vom 1. Januar 2017, 17:18

Test vergleich bei CPUBoss:

<http://cpuboss.com/cpus/Intel-...-vs-Intel-Core2-Duo-E8500>

Beitrag von „polaplex“ vom 1. Januar 2017, 17:24

Ja leider das ist dort mit den Q6600 auch nicht viel besser

Beitrag von „derHackfan“ vom 1. Januar 2017, 17:30

Vielleicht stimmt ja auch was ganz woanders nicht, kann mir nicht vorstellen das FaceTime so viel CPU Leistung braucht?

Beitrag von „polaplex“ vom 1. Januar 2017, 17:31

Hatte auch schon gedacht das die CPU vielleicht nicht richtig angesteuert wird aber das wäre ja sinnlos da sie komplett richtig erkannt wird.

Beitrag von „derHackfan“ vom 1. Januar 2017, 17:34

Richtig erkannt schon, aber was sagen die gängigen Benchmarks, womit liest du die 100% Auslastung ... welche App?

Beitrag von „jboeren“ vom 1. Januar 2017, 17:36

Das Problem ist nicht ganz unbekannt:

<http://forums.macrumors.com/thread-u-usage-on-video.1536468/>

Beitrag von „polaplex“ vom 1. Januar 2017, 17:36

Einmal mit der Aktivitätsanzeige und istatpro. Man merkt es aber auch wenn man damit versucht denn noch was anderes zu machen geht nix kann man echt Knicken aber ansonsten läuft das sYstem gut und stabil. [@jboeren](#) kann leider nicht so gut englisch :-/

Beitrag von „griven“ vom 3. Januar 2017, 00:54

Was werkelt in der Laube denn als Grafik?

Beitrag von „polaplex“ vom 3. Januar 2017, 14:32

Eine GeForce 8400GS

Beitrag von „griven“ vom 3. Januar 2017, 23:39

Dann würde ich ggf. mal daran ansetzen die ist ja schon ziemlich betagt. Versucht es mal testweise mit einer GT210 oder was vergleichbarem bringt sicher mehr als den Prozessor zu tauschen...