

Was tun bei Kernel Panics - wo fängt man an zu suchen?

Beitrag von „fridward“ vom 21. Oktober 2020, 23:28

nachdem ich bei der Installation mit OpenCore über so ziemlich jedes denkbare Hindernis gestolpert bin, läuft der Hackintosh seit heute Abend. Einrichtung hat geklappt, iCloud account ist live und diverse software installiert.

Folgende Fragen bleiben bei mir:

- Der Mac (Mac Pro 7,1 hatte ich mir ausgesucht) zeigt als Prozessor einen intel core 5 an
- Ich bekomme eine Systemnachricht, wonach ich mehr Speicher als zulässig hätte (Ich habe 2 3200er Riegel mit insgesamt 16 gByte)
- Die Performance ist enttäuschend. Im Vergleich zu meinem echten iMac von 2013 sind die geekbench Werte im Single Core nur unwesentlich besser (Ryzen AMD 3600 und AMD XT5600 als wesentliche Komponenten)

- und das ist wohl das größte Problem: Der Rechner startet als Mac nur, wenn ich vom USB Stick boote. Dann kann ich da auswählen, ob ich windows oder macOS starten

Hardware-Übersicht:

```

Modellname: Mac Pro
Modell-Identifizierung: MacPro7,1
Prozessortyp: 6-Core Intel Core i5
Prozessorgeschwindigkeit: 3,6 GHz
Anzahl der Prozessoren: 1
Gesamtanzahl der Kerne: 6
L2-Cache (pro Kern): 512 KB
L3-Cache: 32 MB
Hyper-Threading Technologie: Aktiviert
Speicher: 16 GB
Boot-ROM-Version: 1517.0.0.115.1
SMC-Version (System): 1.74f4
Seriennummer (System): F5KD50Z0P7QM
Hardware-UUID: 80BCE5FC-C6AB-5E1A-9F5F-B04B3E03E0B3

```



MacPro7,1

Geekbench 4 Score

5187

Single-Core Score

22905

Multi-Core Score

Geekbench 4.4.4 Tryout for Mac OS X x86 (64-bit)

Result Information

Upload Date: October 21st 2020, 1:57pm
Views: 1

System Information

System Information	
Operating System	macOS 10.15.7 (Build 19H2)
Model	MacPro7,1
Motherboard	Acidanthaer Mac-27AD2F91BA88FE1 MacPro7,1
Memory	16.00 GB 3200 MHz RAM

will