'addr' " Friedigt KP beim Start "allocMem: failed assertion

Beitrag von "Gandalf1783" vom 8. November 2019, 22:02

Der Hackintosh hat nen KP beim booten:

Das System ist bereits installiert worden, nur jetzt startet es nicht:

Hier ein Bild davon

Beitrag von "griven" vom 8. November 2019, 22:38

Ohm darauf kann man genau gar nichts erkennen. Kannst Du das Bild vielleicht ein wenig größer machen so das man auch was lesen kann?

Beitrag von "Gandalf1783" vom 8. November 2019, 22:51

Also da das mit SloMo aufgenommen wurde verschwimmt es ein wenig

Aber hier in groß:

Code

- 1. HID: Legacy shim2
- 2. IOG flags 0x3 (0x51)
- 3. Controller: Intel Haswell (vendor ID: 8086, device ID: 8a0c)
- 4. Controller: Intel Lynx Point-LP (vendor ID: 8086, device ID: 9c20)
- 5. :::panic(cpu 0 caller 0xffffff7f8523531c): allocMem: failed assertion 'addr'
- 6. Backtrace(CPU 0), frame: Return Address
- 7. ...

Außerdem angehangen in Rangezoomter Form.

Beitrag von "mhaeuser" vom 8. November 2019, 23:21

Was erwartest du von einem KP ohne Funktionssymbole?

Beitrag von "griven" vom 9. November 2019, 00:47

Abgesehen von dem was <u>mhaeuser</u> schreibt probier es mal hiermit (ist ein Schuss ins Blaue): config.plist

Grundsätzlich sagt aber die Panik bzw. das Bild genau gar nichts aus denn es fehlen die Informationen dazu was die Panik ausgelöst hat (Funktiossymbole) damit kann man eigentlich nicht mal raten wo das Problem liegt.

Beitrag von "Gandalf1783" vom 9. November 2019, 08:31

Okay, wie aktiviere ich den sowas wie nen Log oder so.

Gabs nicht ne funktion dass er alles in eine Datei schreibt? Wenn Ja, wo?

Beitrag von "mhaeuser" vom 9. November 2019, 08:52

Clover-Log ist hier nutzlos, macOS-KP kann man natürlich nicht während dem Boot abspeichern. Symbole schaltest du mit "keepsyms=1" ein

Beitrag von "Gandalf1783" vom 9. November 2019, 21:23

So ich bin vorangekommen.

Ich habe keinen KernelPanic mehr, sondern bleibe woanders stehen. Im Anhang ist wie immer Clover.zip und ein Screenshot.

Neben dem letzten Eintrag sind 4 eine FakelD falsch gesetzt oder so.	Zeilen	darüber	noch	"Unsupported	CPU",	denke	mal da	a ist