

Ventura auf Z620

Beitrag von „Beaty2000“ vom 25. Oktober 2022, 19:58

Hallo Leute,

ich habe ein kleines Problem beim Booten von Ventura.

Beim Bootvorgang kommt ein Panic mit der Meldung, dass die libSystem.B.dylib fehlt, siehe Bild.

Auf keinen meiner Macs mit MacOS 13 finde ich diese libSystem.B.dylib. Weiß jemand, was man da machen kann?

Im Netz finde ich dazu nichts.

Update liefert gut durch, verwendet tue ich die letzte OpenCore Version als MacPro7.1. Hat bisher immer funktioniert.

Grüße und danke.

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 25. Oktober 2022, 20:05

Poste mal die EFI 😊

Beitrag von „Beaty2000“ vom 25. Oktober 2022, 20:16

Im Anhang meine EFI. Die CryptexFixup.kext hatte ich eben Mal versucht, funktioniert aber auch nicht.

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 25. Oktober 2022, 20:28

Für Ventura mal so [SIP](#) deaktivieren csr-active-config 030A0000

Beitrag von „Beaty2000“ vom 25. Oktober 2022, 20:37

Wird nicht funktionieren, ich habe gerade herausgefunden, dass das generell nicht klappen wird, da das System AVX2 benötigt für die Grafikkarte.

Die CPU unterstützt aber nur AVX. Da muss ich wohl auf dem OpenCore Patcher warten, in der Hoffnung, dass die das irgendwann hinbekommen.

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 25. Oktober 2022, 20:47

Hier die aktuelle OCLP <https://github.com/dortania/OpenCorePatcher/releases/tag/0.5.0>

Versuch mal die XT 5500 im Vesa modus zu betreiben für Ventura.

Beitrag von „Beaty2000“ vom 25. Oktober 2022, 21:08

Hilft mir nicht, ich benötige auf dem Rechner die volle Hardwarebeschleunigung.

Aber trotzdem danke, ich springe zurück zu Monterey.