

Asus Prime Z490-A , i710700K installation mit OpenCore und Catalina

Beitrag von „deko91“ vom 17. Dezember 2020, 20:16

Hey:)

also ich habe mir ein neuen Tower zusammengestellt mit einem Asus Prime Z490-A , einem i710700K und 2x 16GB 3200 RAM.

Bisher ohne Grafik da es ja momentan so schwierig ist mit den preisen... ich suche eine GTX2080 Super. oder ähnlich gutes...

denke das system sollte so funktionieren für eine Catalina installation...?

Ich habe ja schon vergleichbare Modelle mit einem Hackintosh gesehen, nur leider noch nicht das selbe, sodass ich mich an einer EFI bedienen könnte....

Am liebsten würde ich das ganze mit OpenCore realisieren, nur habe ich bisher nur etwas Erfahrung mit Clover sammeln können...

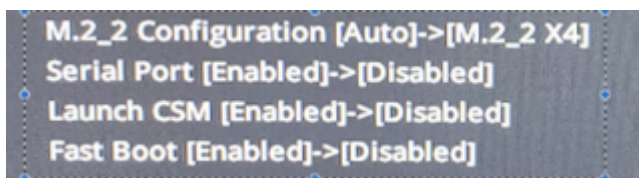
hiermit wollte ich einfach vorab mal nachfragen ob jemand mir bei den dingen helfen könnte, vor allem Einstellungen im Bios oder Multibeast / Unibeast / Opencore ? 😊

Würde mein Bios so einstellen wie in diesem Video:

https://youtu.be/h0Xo_WyzfeQ

In dem Video is es ein Z390 Board... sollte aber keinen so großen unterschied im Bios machen oder?

Sprich das würde ich ändern im Bios.



Meint ihr das könnte klappen ? 😄

I hope so....

Würde mich freuen

Gruss

Dennis