

Erledigt

Projekt: El Capitan auf X99+5820K mit Clover UEFI erfolgreich booten

Beitrag von „Jumanji“ vom 26. Juni 2017, 17:09

Hallo,

ich habe das gemacht, es bootet erfolgreich, leider konnte ich aber keine Änderungen feststellen!

In der Zwischenzeit habe ich jedoch bemerkt, dass ich unter Windows über DisplayPort Sound am Kopfhöreranschluss habe, obwohl ich normale Lautsprecher nutze (am Monitor ist ein Kopfhöreranschluss)!

Woher dieser Sound kommt weiß ich nicht, der Monitor ist nur per DisplayPort angeschlossen!

Was vielleicht eine Alternative wäre, nur ganz im Notfall, der Monitor ist nämlich hochwertig, und da will ich nichts riskieren, *es ist ein Kopfhöreranschluss!*

Leider funktionieren in der Zwischenzeit die USB Ports überhaupt nicht mehr, nur noch die Front USB funktionieren!

An den Anderen Ports wird leider garnichts mehr erkannt!

Ich habe bereits USB.Inject - USB Injector X99 - GenericUSBXHCI_1.2.7 probiert!

Und sogar in unterschiedlichen Kombinationen, jetzt habe ich aber das hier gefunden!

Was haltet ihr von dieser Anleitung? Ein Kext ist aber immer besser oder, je weniger im System verändert umso besser?

<http://www.insanelymac.com/for...-usb-fix-el-capitan-1011/>

Hier nochmal das aktuellste EFI

- Bei den Kexten wird es auch so sein, wenn man einfach nur den aktuellsten runterlädt, ist er vermutlich nicht mehr mit El Capitan Kompatibel oder haben die Kexte nichts mit der OS Version zu tun?

Sind die Kexte unterschiedlich - wenn man 100 Kexte probiert, funktioniert dann vielleicht nur 1er?

Zitat

Intel High Definition Audio:

Audio ID: 1

Speaker:

Connection: Internal

Alles anzeigen