

**Erledigt**

## **X99-A II / Broadwell E von Sierra auf High Sierra erfolgreich updaten**

**Beitrag von „madi81“ vom 28. April 2020, 11:50**

Danke [MacGrummel](#),

das werde ich probieren.

Den EmuVariableUefi.efi lasse ich aber immer drin? Ich hab mal gelesen, dass man den nicht bei allen Aptiofixes braucht.

Hier ist das Ergebnis:

Nachdem High Sierra ja mit OsxAptioFixDrv.efi nicht startet ([VIDEO](#)) obwohl Sierra mit der gleichen EFI durchbootet hab ich jetzt alle Variationen durch:

1) OsxAptioFix2Drv-64 - es passiert das gleiche wie bei OsxAptioFixDrv Ich bekomme zwar keine Fehlermeldung, er ueberlegt auch ne Zeit lang doch dann startet doch wieder alles neu wie eben im [Video](#).

2) AptioMemoryFix-64: ich bekomme einfach die Fehlermeldung "COULDN'T ALLOCATE RUNTIME AREA" und dann steht die Kiste.

3) OsxAptioFix3Drv-64: das gleiche wie bei AptioMemoryFix-64 "COULDN'T ALLOCATE RUNTIME AREA"

4) OsxAptioFix2Drv-free2000: das gleiche wie bei OsxAptioFixDrv - zwar keine Fehlermeldung doch nach schwarzem Screen startet er wieder neu.

Was koennte ich sonst noch probieren. Soll ich mal meine [BIOS settings](#) als screenshots posten?

Ich bin echt frustriert, dass es scheinbar so schwierig ist ein eh schon altes OS auf einem Rechner zum Laufen zu bringen obwohl ein noch aelteres tadellos laeuft.

Die Mehrheit des Forums hier beschaeftigt sich mit Mojave und Catalina und scheinbar ist es mir nicht gegoennt einmal 10.13 zu booten.

Hat noch jemand ne Idee?

Danke

madi81