

Erledigt

Ozmosis Bios / Clover mit High Sierra für meine Workstation Asus x99 A2

Beitrag von „Raptortosh“ vom 21. März 2018, 13:57

Zuerst müssen wir testen ob OZ auf deinem Board überhaupt läuft.

Dazu Ladest du den Ordner runter und kopierst den Ordner EFI auf einem Fat32 USB Stick und den Ordner Drivers auch auf den USB Stick.

Dann entfernst du alle Festplatten und steckst den Stick an. Danach schaltest du den PC ein und bootest, mit dem Eintrag "UEFI Name deines Sticks) vom USB.

Jetzt sollte eine Shell starten. Dort angekommen gibst du "FS0:" ein und dann "ls". Sollte hier der ordner Drivers liegen dann gibst du "cd Drivers" ein wenn nicht dann gibst du "FS1" ein und wenn dort nicht ist "FS2" und höher bis du den Ordner gefunden hast. Wenn du nun im Drivers Ordner bist gib das ein "BCFG Driver add 1 HFSPlus.efi HFS" dann "bcfg Driver add 2 APFS.efi APFS" und als letztes "bcfg Driver add 3 Ozmosis.efi OZ". Dann durch eingeben von "reset" Neustarten und ins Bios gehen. Dort angekommen drückst du Win+ALT+P+R. Dann sollte der Bildschirm jetzt rot dann gelb dann grün werden, dann weißt du ob OZ funktioniert. Normalerweise sollte nach dem Drücken mit "Reset" bevor du ins Bios kommst so ein Logo



angezeigt werden: