

Erledigt

Ozmosis nun auf 100-Series Mobos!!

Beitrag von „Fredde2209“ vom 30. Januar 2018, 22:00

Ich habe am Sonntag Abend mal mit [@griven](#) gesprochen, der mir sagte, er kennt das Problem. Das Problem ist der mitgelieferte FAT Treiber. Dieser besitzt nicht alle für Ozmosis nötigen Fähigkeiten, weshalb dieser damals von Hermit Crab Labs zu Enhanced FAT weiterentwickelt wurde. Somit besitzen FAT und EnhancedFAT die gleiche GUID und beim laden (Start des Bios) ergibt sich ein für den Endbenutzer nicht sichtbarer Fehler. Es muss also der FAT Treiber entfernt und der Enhanced FAT Treiber hinzugefügt werden. Dann soll mein Problem (Unsupported Platform: GA-Z170-HD3P-CF) gelöst sein.

Gesagt getan. Eingebaut mit UEFITool: danach ist das ROM ungültig. Das würde mir das gesamte Bios zerschießen. Mit dem MMTool hat es mir nur den Namen nicht angezeigt. "Was solls?" hab ich gedacht. Ja, jetzt weiß Ichs. Enhanced Fat lädt nicht richtig und somit ist kein Boot von jeglichen Medien möglich. Nichtmal in irgendein Clover kann ich von einem Stick booten und auch Q-Flash erkennt meinen Stick nicht. Hab dann noch eine Clover CD gefunden, davon Windows gebootet und mit @Bios mein altes Bios wiederhergestellt. Ich mache nochmal ein paar tests, ob ich es doch irgendwie richtig zum laden kriege, aber bisher sieht es so aus, als wäre das hier das Hauptproblem bei dem Z170-HD3P. Erstmal somit kein Ozmosis möglich. Nicht mal von der EFI, da ja die normale FAT nicht ausreicht und diese sich dann mit EnhancedFAT in die Haare bekommt. Ich hab aber noch nicht aufgegeben!