

Erledigt

App Store Problem. Computer kann nicht verifiziert werden. OZMOSIS

Beitrag von „Griven“ vom 26. März 2015, 23:26

Ich gebe es auf, bei dem Board wird das mit OZ nichts. Grundsätzlich sollte es funktionieren aber irgendwas in der ASROCK Firmware verhindert, dass die DSDT nachgeladen wird bzw. blockiert das nachladen der DSDT. Möglicherweise befindet sich der der Spass in einem geschützten Speicherbereich den OZ nachträglich nicht ändern kann wie auch immer hier kommen wir nicht weiter solange nicht eine Möglichkeit gefunden wird dieses Verhalten zu umgehen. Als gute Alternative zu OZ bietet sich bei dem Setup noch Clover in der UEFI Installation an. Vom Funktionsprizip sind Clover und OZ ziemlich dicht beisammen von daher sollte es kaum zu merklichen Unterschieden in der Performance kommen und die gepachte DSDT kannst Du ohne weiteres auch mit Clover verwenden (Clover wird die auch laden können, da hier andere Strategien als bei OZ zum Einsatz kommen). OZ ist nun mal primär auf die UEFI Firmware von GigaByte optimiert und so wird es wohl immer wieder Fälle geben wo es zu unvorhersehbarem Verhalten kommt bei anderen Herstellern als GigaByte. Gerade ASROCK und ASUS macht es einem nicht unbedingt leicht leider...