

Probleme nach BIOS Update - Asus Prime X299 Deluxe

Beitrag von „DSM2“ vom 21. April 2020, 14:52

Hast du nachdem du das Bios geflashed hast, also die Versionen unter 3006 auch den MSR Lock Control auf Disabled gesetzt ?

Bios Version 3006 funktioniert nur wenn du das Bios Patched und zusätzlich eine SSDT welche Awak Fixed in deiner EFI hinterlegst.

Das Problem mit apfs_module_start:1683 hängt mit dem Embedded Controller zusammen, falls du bei dem test eine ältere Firmware version genutzt hast.

Ein Rename von EC0 auf EC oder aber das erstellen einer Custom USB Kext vermeidet das Problem.

Falls du das Problem mit der neuen 3006 hattest, dann hat es nichts mit dem eigentlichen Problem zu tun und wird einfach nur als letztes angezeigt.

Kannst genaueres in folgendem How To Thread lesen: [X299 Tutorial - ASUS WS X299 Sage/10G](#)

Ein gepacktes Bios sowie SSDT kannst du dem Anhang entnehmen.

Runterladen, Entpacken, anschließend das Bios auf einen USB 2.0 Stick packen, in den Flashback Port einstecken und 3 Sekunden den Flashback button gedrückt halten, wenn dieser 3 mal geblinkt hat loslassen, er sollte Weiterblinken bis der Flashvorgang abgeschlossen ist.

SSDT musst du vorher in die EFI einsetzen.