

Erledigt ga-z77-ud5h bios hänger, bildschirm ausfälle, sleep/shutdown, DVD zugriffe, Console logs ?

Beitrag von „farbweiß“ vom 13. Mai 2014, 10:01

Wow, das ist mal eine detaillierte Erklärung.

Also ich habe die AppleRTC.kext installiert und er fährt jetzt runter. Geschlafen hat er danach nicht (bin nicht 100% sicher ob er davor geschlafen hat)

Dann habe ich CPU-EIST im Bios angemacht (das ist immer meine "Lösung" für alles) und jetzt schläft er.

Allerdings braucht er eine ganze Weile um eingeschlafen zu sein, beim Aufwachen kommen nicht unbedingt direkt beide Bildschirme wieder (muss den einen an und Ausschalten) und der Login Screen erscheint nicht (schwarzer Bildschirm, aber beide Monitore sind angesprungen) nach Eingabe des PW kommt aber ganz normal der Desktop. Nachdem er wie es sich gehört hat die ganze Nacht durchgeschlafen hat, hatte er allerdings keinen sound mehr (nur übers Displayport-Kabel, aber das geht ja über die GPU,oder ?)

edit: könnte ich von dort später dann mit einem Timemachine Backup + Ozmosis Bios wieder zurück zur Bootloader freien/Ozmosis Variante ?

Kann ich eigentlich mit Ozmosis einfach nachträglich mit dem Camelon Wizzard einen Bootloader und mit Multibeast die Restlichen Kexte installieren und dann wieder ein "normales" Bios ?

Ich will die tolle Ozmosis Welt nicht verlassen, brauche aber gerade einen möglichst zuverlässigen Rechner 😊