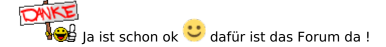
Erledigt ASUS ROG Strix x99 Gaming + i7 6850K = es kann los gehen?!

Beitrag von "DaTec" vom 28. Januar 2017, 12:20



Das ASUS ROG Strix x99 Gaming ist wieder eins dieser X99 Boards was sich komplett anders verhält als der durchschnitt.

Das Problem mit den USB wurde mit der DSDT.aml gelöst. Nun kommen wir zum eigentlichen Problem !

Das Asus Strix verhält sich anders wie z.B. das Gigabyte X99 Sli das benötigt zur Installation den Bootarg cpus=1 was auch andere Boards in meinem Test benötigen um eine lauffähige Installation durchzuführen. Beim Asus Strix ist es komplett anders!

Dort wird für den Stick definitiv der Bootarg -xcpm benötigt, zusätzlich müssen wir unter Kernel and Kext Patches die Optionen Apple RTC, Kernel PM und was beim Asus Strix x99 wichtig ist der Patch Kernel CPU.

Beachtet ihr diese Optionen ist es kein Problem den Stick lauffähig zu bekommen.

