

Erledigt

Config.plist optimieren GA Z170X UD5 TH

Beitrag von „b33st“ vom 24. März 2017, 15:26

Nicht das ich wüsste. Offiziell zumindest. Da kommt eine Meldung mit etwa, dass "die Version veraltet ist und du sollst gefälligst eine aktuellere Version herunterladen".

Auf meinem alten Z77 Board konnte ich das umgehen, indem ich "Main" mit dem "BackUp" Bios überspielt hatte. Das Z170X UD5 hat ja auch 2 Bios ("Main" und "BackUp")

Das ging damals so:

1. einschalten per "Power-Button" am Gehäuse, dann direkt per Schalter am Netzteil (hinten) wieder ausschalten, dann

2. etwa 5 Sek. warten, Schalter am Netzteil wieder auf "ON" und Schritt 1 wiederholen

Diese beide Schritte etwa 5x ausführen und beim 6. Mal "normal" starten.

Dann kam die Meldung, dass Bios korrupt ist und wird mit dem "BackUp" Bios überschrieben.

Danach konnte ich wie gewohnt Bios mit einer älteren Version flashen, bzw. mit der, wo "BackUp" Bios Version kleiner ist, als zu flashende Version.

Aber vlt. erstellst du besser dein eigenes Thread? Dieser driftet langsam ab. (ist jetzt nicht böse gemeint)

Da kann man sich deinem Problem besser widmen, bevor du i-welche Experimente am Bios vornimmst 😊