

Erledigt

Test Bios für Z87X-UD5H mit dem 894M Ozmosis

Beitrag von „thomaso66“ vom 17. März 2014, 15:49

Wie hast du das Bios gefälscht?

Ich Zitiere mich mal selbst 😊

Zitat

1. Rechner Starten im BIOS Load up Defaults! laden (um alle gemachten Veränderungen die Stören könnten rückgängig zu machen, gerade in Bezug Übertackung!) Speichern und Neustarten.
2. Wieder ins BIOS mit dem Im BIOS verhangenen Flash Programm sichern wir uns erstmal das Vorhande BIOS als Backup auf den USB Stick.
3. Wir Flashen das neue BIOS danach startet der Rechner automatisch neu.
4. Wieder ins BIOS und dort wieder Load up Defaults! laden, Speichern und Neustarten.
5. Nun gehen wir ein letztes mal ins BIOS und stellen unsere Werte ein die wir einstellen möchten, damit unser Hackintosh wieder so läuft wie wir es gerne hätten, Speichern und Neustart.

So das war es nun bei einem modernen Motherboard.