

Ratsuchende sagt Hallo

Beitrag von „AnitaE.“ vom 12. November 2015, 11:59

[Zitat von OliverZ](#)

Hallo Anitae,

..... Es reicht ein Ozmosis-Flash 894. Die [Installation mit Clover](#) ist umständlich und bei älteren Boards nicht zu empfehlen.

Als Musikerin kann ich Dir nur empfehlen, darauf zu achten, dass der Soundprozessor, der bei Mainboards on board ist,
Die Taktfrequenz der RAM-Bausteine betrug bei den iMacs (mid 2011) 1.333 MHz.
Diese Boards lassen sich alle mit Ozmosis flashen, was die Installation für das Set-Up des ersten Hackintosh wesentlich komfortabler macht. Du solltest aber darauf achten, dass Du die richtige Ozmosis-Version für Dein BIOS wählst.

Wenn Du allerdings entsprechende Anforderungen an die Musikqualität legst, hast Du mit Snow Leopard nur wenig Freude, weil die Treiber für bestimmte egal ob interne oder externe Soundkarten erst ab OSX 10.8 richtig gut funktionieren.....

Alles anzeigen

Wow, schöner Post, muss da auf ein paar Sachen eingehen... 😊

Ich habe schon von -Ozmodis- hier gelesen, ohje davor hab ich ein wenig bammel... aber da muss ich irgendwie durch.

Da brauch ich dann besonders eure Hilfe, wenn die Hardware fertig gekauft ist.

Bisher habe ich ja erst folgende Sachen gekauft:

- 1) ASUS MAXIMUS IV EXTREME-Z Z68 ATX DDR3
- 2) Intel Core I7 2700K

In einem Punkt muss ich Dir leider widersprechen, Die externen Geräte zur Musikproduktion, in Verbindung mit Snow Leopard , sowie die intern verwendeten Softwarelösungen (VSTIS) in Verbindung mit Kontakt und plugins, arbeiten bereits auf Produktionsniveau.

Wer Snow Leopard mit der richtigen externen Hardware verwendet benötigt keineswegs höhere OSX Versionen.

Meine Produktionen gehen nach Finalisierung in Studioqualität ins Presswerk.

Snow Leopard bleibt das bessere (leichtere) System für Musikproduktionen, egal was (vielleicht) Apple oder andere (vielleicht) Personen behaupten, um den Updatewahn voran zu treiben.

Ich mache seit einigen Jahren Musik und weiss da sehr gut wovon ich spreche. Aber das ist ja nicht Gegenstand meiner Anwesenheit hier.

Back zu HTosh 😊

liebe Grüße