

Erledigt

Nach Ozmosis Bios Flashen bleibt der Bildschirm schwarz Asus Sabertooth Z77

Beitrag von „HHToprakHH“ vom 1. Mai 2015, 06:04

Es geht einfach nichts mit diesem Ozmosis Bios bei mir. Ich habe alles so gemacht wie du es mir vorgeschlagen hast, der Bildschirm bleibt immer aus, egal ob ich an der internen oder an der Nvidia angeschlossen bin. Alles über HDMI versteht sich.

Ich vermute wirklich das da etwas mit dem Ozmosis Bios nicht Inordnung ist.

#edit#

Es ist genau so wie von mir vermutet, die [Ozmosis Version](#) vom User Griven ist defekt oder funktioniert nicht korrekt. Ich habe über die Suche hier eine [ältere Version](#) vom User Trainer für mein Board gefunden die ich daraufhin geflashed habe. Ich konnte wieder ins BIOS und habe auch meine Mac OS X Yosemite Stick die ich per Diskmaker X erstellt hatte gesehen. Allerdings konnte ich von keiner Partition Booten, ich bekam immer einen Fehler angezeigt das kein Booten möglich sei, sowohl von den Festplatten als auch vom Stick selber.

Ich habe mit MMTool beide Ozmosis Biose verglichen und konnte feststellen das im aktuelleren das Filesystem gelöscht war und im älteren nicht, weiter waren in der älteren auch einige Sachen mehr hinzugefügt worden. Das Bios hat auch Platz genug für weitere Sachen.

Ich würde mir gerne mein eigenes Ozmosis Mod Bios basteln und habe dazu auch eine gute bebilderte Anleitung gefunden. Ich weiß nur nicht woher ich die Ozmosis Files herbekomme um sie ins Bios zu packen. Kann mir da jemand einen Link zu den aktuellen Files geben ?