

Erledigt

## OZMOSIS REQUEST THREAD / Ozmosis Anfragen [1. Beitrag beachten!]

**Beitrag von „Huberer“ vom 28. Februar 2016, 08:32**

Genau, das habe ich mir gestern Abend auch noch gedacht, als ich versucht habe mich an mein altes Asus P77 MoBo zurück zu erinnern. Wie war es damals mit dem [Bios update](#)? Da war ich mir nicht mehr sicher, ob man für dieses Flashen überhaupt einen Monitor braucht. Hab auf Youtube nachgesehen und habe ich Recht. Du brauchst nicht einmal eine CPU zum Bios-Upgrad.

Schau dir diese Anleitung auf Youtube [hier](#) mal an. Ich weiß nicht wie du es geschafft hast sowas von falsch ein Update zu machen. Sollte dein Englisch etwas eingerostet sein, so wirf einfach das Ozmosis-Bios von hier (nimm das mit dem Header integriert) auf einen FAT32-formatierten USB-Stick, steckst ihn in den entsprechenden USB-Port (Achtung: es geht nur einer der für dieses Flashen vorgesehen ist - schau also bitte im Handbuch nach, welcher das ist - das ist der unterste links neben dem Flash-Knopf, der rechte von dem Knopf ist ein USB3 und der ist es nicht - nur damit du es gleich erkennst). Ist der Stick angesteckt dann drückst und hältst du den Flash-Button auf der Rückseite des Motherboards für mindestens 3 Sekunden gedrückt. Nach drei Sekunden fängt das Licht zu blinken an und kannst du den Knopf loslassen. Das Flashen dauert dann eine gewisse Zeit (wie lange steht im Handbuch nicht dabei aber ich schätze schon so um die 30 Sekunden - besser länger warten).

Bevor du das Bios updatest dann schalte vorher den Computer aus. Bitte das nicht im laufenden Betrieb machen. Also ausschalten aber nicht vom Strom trennen. Wirst eh sehen, da Flash-Button muss glaublich leuchten. Also ausgeschalten aber am Strom hängen.

So nun starte einen neuen Versuch...