

**Erledigt**

## Ga-Z87X-Ud7 Th Ozmosis

**Beitrag von „QRZ4711“ vom 28. Juli 2014, 12:31**

Hallo,

eigentlich wollte ich ja nur mein BIOS upgraden, damit ich demnächst eine aktuellere CPU einsetzen kann.

Doch leider kann ich nicht mehr in mein OS booten (das rotierende Rädchen) und ein Downgrade ist anscheinend auch nicht mehr möglich.

Status: neues BIOS F5a erstellt mit Ozmosis 828 und notwendigen restlichen plugins (aus altem F3b Bios)

Was geht: Verbose Mode (ohne erkennbaren Fehler), Single User, Safe Mode - hier kann ich mich normal anmelden

Ich habe jetzt in den letzten Tagen bestimmt 50 Biosse erstellt (828 oder 894), teilweise unter Zuhilfenahme vom neuen OZMtool. Wahrscheinlich sehe ich einfach den Wald vor lauter Bäumen nicht.

Könnte mir vielleicht jemand eine aktuelle Bios Version erstellen (828 oder 894), vielleicht sogar mit Pjalm/Toleda Patch?

Vielen Dank!

---

**Beitrag von „John Doe“ vom 28. Juli 2014, 12:42**

[guckst du hier →](#)

Hast du mal das aus unserer Datenabank probiert ?



[Klick](#)

### **Beitrag von „QRZ4711“ vom 28. Juli 2014, 13:19**

Tja, da war Thomaso66 anscheinend fleißig: die Version F5a ist gerade frisch eingetroffen 👍

---

### **Beitrag von „John Doe“ vom 28. Juli 2014, 13:27**

Klappt es damit kann hier zu ? 😊

---

### **Beitrag von „QRZ4711“ vom 28. Juli 2014, 15:00**

Ja, es läuft soweit.

Bislang habe ich meine Nvidia zwar noch nicht wieder am Start, jedoch kann ich wieder ins OS booten.

Vielen Dank, vor allem an Thomaso66!

---

### **Beitrag von „John Doe“ vom 29. Juli 2014, 15:16**

Super und  The icon shows a padlock, a sign that says 'THREAD GESCHLOSSEN!' (Thread Closed!), a thumbs up, and a smiley face.

edit : auf Wunsch wieder offen !

---

## **Beitrag von „QRZ4711“ vom 29. Juli 2014, 15:33**

Leider scheint es noch ein Problem mit meiner Nvidia 660 zu geben:

Entweder läuft die Interne HD4600 ohne Probleme oder die GTX-660.

Aber sobald beide laufen sollen, d.h. interne Graka aktiviert (und als erstes Device konfiguriert) und GTX-660 gesteckt, kommt es nach dem Start zum sofortigen Freeze.

D.h. kein Logo, kein Verbose-Mode, kein Nix ... - nur schwarzer Bildschirm, oder irgendwelche Reste im Grafikpuffer.

Unter Linux läuft das ganze ohne Mucken durch, so dass ich hier auf die DSDT tippe.

Mit dem alten Bios F3b lief das Ganze OOB und gäbe es die Möglichkeit zum Downgrade, so hätte ich dies schon getan.

RFC ...

---

## **Beitrag von „thomaso66“ vom 29. Juli 2014, 16:42**

Ich schau mir das BIOS mal an.