

**Erledigt**

## **Bios Backup - aufgehangen?**

**Beitrag von „TobiNo“ vom 20. Dezember 2015, 09:22**

Hallo liebe Leute!

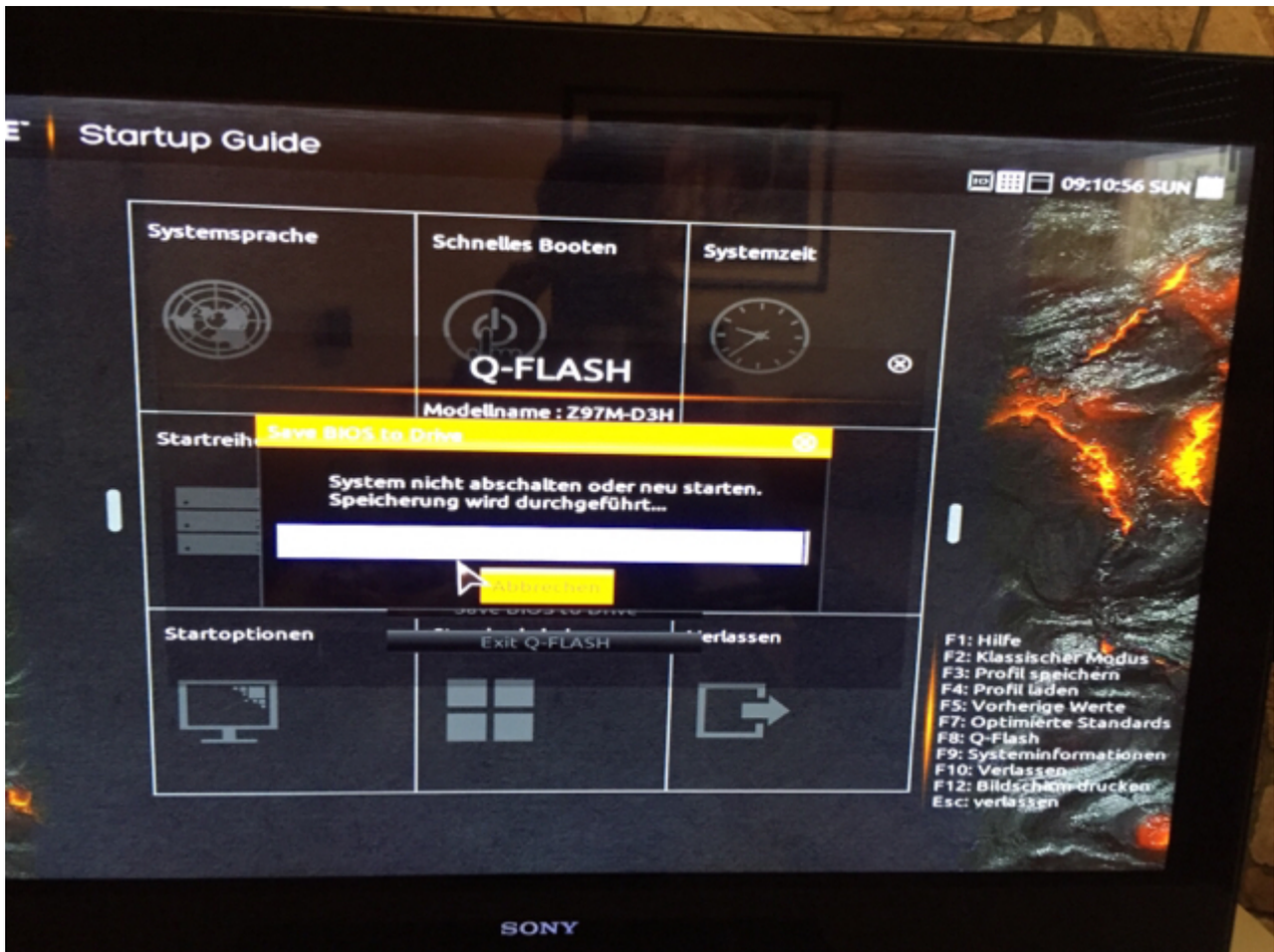
Ich habe nun meinen PC zusammengebaut und wollte Ozmosis drauf flashen. Vorher wollte ich die aktuelle Bios Version sichern. Dazu habe ich einen Stick mit 4 GB in Fat32 angesteckt und im Bios Q-Flash ausgewählt und \*save to drive\*

Nun lud der Ladebalken und ist kurz vorm Ende stehen geblieben. Hat sich das Bios jetzt aufgehangen? Die Uhr vom Bios läuft auch nicht mehr weiter und der Mauszeiger reagiert nicht mehr..

Was mache ich nun??

---

**Beitrag von „TobiNo“ vom 20. Dezember 2015, 09:25**



Gesendet von iPhone mit Tapatalk

---

### Beitrag von „al6042“ vom 20. Dezember 2015, 10:29

Nun, da du erst mal nur das Original BIOS sichern wolltest, hat sich dieses wohl nicht verabschiedet, aber vielleicht gibt es Probleme mit dem Stick. hast du noch einen anderen parat zum erneut versuchen?

---

### **Beitrag von „TobiNo“ vom 20. Dezember 2015, 10:30**

ja klar, habe aber immer noch das eingefrorene bild..

Kann ich den pc einfach ausschalten und ohne stick wieder hochfahren?

will mir ja das bios nicht zerschießen...

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 20. Dezember 2015, 10:37**

Wie gesagt,

wenn du eben nur versucht hast, das Original BIOS zu sichern und die Kiste dabei hängt, kann nichts passieren.

du darfst auch nicht vergessen, das Gigabyte auch diese Dual-BIOS Funktion eingebaut hat, sodass eine manuelle Sicherung eigentlich nicht nötig wäre.

du solltest aber trotzdem mal deine Board Einstellungen prüfen.. Eventuell steht das Board bereits auf Backup-BIOS .... Checke mal deine Anleitung dazu.

---

### **Beitrag von „TobiNo“ vom 20. Dezember 2015, 10:40**

Ja, wollte nur sichern, weil ich das überall gelesen habe, dass vor Ozmosis aufspielen besser ein Backup gemacht werden soll.. Bin vorgegangen wie oben beschrieben.

Dann mache ich jetzt den PC aus und ziehe den Stick dann raus und fahre wieder hoch

Gesendet von iPhone mit Tapatalk

---

**Beitrag von „al6042“ vom 20. Dezember 2015, 10:42**

Viel Erfolg...

achte aber auf die Einstellung bzgl. Backup-BIOS und Main-BIOS

---

**Beitrag von „TobiNo“ vom 20. Dezember 2015, 10:45**

hat geklappt.. kann ganz normal das bios aufrufen..

ok, ich lese mich ein 😊

---

**Beitrag von „TobiNo“ vom 20. Dezember 2015, 11:00**

Update auf OZ1669m.F8 hat problemlos geklappt.

Vielen Dank [@al6042](#)

Kann also jetzt zu 😊

Gesendet von iPhone mit Tapatalk

---

**Beitrag von „al6042“ vom 20. Dezember 2015, 11:01**

Okidoki...

Vorgang auf Userwunsch beendet.