

**Erledigt**

## Nach BIOS Update bootet Sierra nicht

**Beitrag von „tottys“ vom 22. November 2017, 21:27**

Guten Abend,

ich haben mein BIOS von F5 auf Version 22a erneuert.

Nach dem Neustart bricht der Bootvorgang ab. Ich habe auf der gleichen Platte noch eine HIGH Sierra Beta Version installiert die ohne Probleme bootet.

Was habe ich falsch gemacht oder nicht beachtet?

Mit freundlichen Grüßen Torsten

---

**Beitrag von „MacGrummel“ vom 22. November 2017, 22:22**

Leider haben die neueren BIOS-Versionen der Gigabyte-Z170er-Boards einen Haken eingebaut: ich hatte da [am Anfang auch so meine Probleme](#): Du brauchst im Clover Configurator auf der Seite "Kernel and Kext Patches" den zusätzlichen Eintrag "KernelPM" und den bisher bei den Z-Boards überflüssigen Treiber EmuVariableUefi-64 bei den Clover-Treibern.

---

**Beitrag von „tottys“ vom 22. November 2017, 22:50**

ich habe es mit deinen Anregungen probiert ... nix ich habe AHCI Fehlermeldungen beim Start

HUBC Namespace lookup failure wenn ich das richtig gelesen habe  
Kann jemand damit was anfangen?

---

## **Beitrag von „mitchde“ vom 22. November 2017, 23:50**

Nutzt du denn DSDT.aml oder SSDT.aml ? Evtl. must du die wg. neuerem BIOSA auch neu machen.

---

## **Beitrag von „noEE“ vom 23. November 2017, 16:46**

Wenn du eine DSDT verwendest, ist es sehr wahrscheinlich das sie dein Systemstart stört. Insbesondere wenn man, wie ich vermute, einen so großen Versionsprung mit der BIOS Revision macht. Das hatte ich auch schon einige male.

Wenn dem so ist, versuche ohne zu booten. Dazu reicht es schon in Clover auf Optionen zu gehen dann ACPI patching oder so ähnlich, die Zeile markieren in der DSDT.aml steht, dreimal Enter und sie dann umbenennen. Wieder Enter und dann starten.