

Erledigt

Bios update GB H87N WIFI von F5 auf F9

Beitrag von „moetzli01“ vom 8. Mai 2017, 07:10

Hi,

wollte fragen ob das [Bios Update](#) von F5 auf F9 Ratsam ist und wenn ja wie geht das am einfachsten?

Beitrag von „al6042“ vom 8. Mai 2017, 07:48

Moin,

ich habe deine Anfrage mal in den passenden Unterbereich verschoben, da es sich bei deiner Frage um keine Foren-Info des Foren-Teams handelt... 😊

Da du mit Clover arbeitest, sollte ein Aktualisierung, wie es in deinem Handbuch beschrieben steht, eigentlich kein Problem darstellen.

Da ich deine DSDT aus dem Original der BIOS-Version F9 gebastelt habe, sollte auch nicht wirklich viel passieren.

Ein Tipp:

Die versteckte EFI-Partition ist mit FAT32 formatiert und kann anstatt eines extra erstellten FAT32-USB-Stick genommen werden.

Kopiere die heruntergeladene und ausgepackte Datei auf die EFI, ggf. in einen neuen Ordner namens "ROM", und starte im BIOS mit der F8-Taste den im Handbuch beschriebenen Flash-Vorgang.

Über das auftauchende Auswahl-Menü solltest du auf die erste Partition der OSX-Festplatte greifen und das neue ROM-File zum Flashen auswählen können.

Beitrag von „moetzli01“ vom 9. Mai 2017, 07:18

Soll ich den ganzen Ordner in die EFI steckt oder nur eine Datei?

Beitrag von „moetzli01“ vom 21. Mai 2017, 13:43

Hi,

wollte nur noch mal fragen ob das [bios update](#) bei meiner hardware was bringt?

Eigentlich läuft er ziemlich gut.

hängt nur manchmal beim eilschalten und der schwarze screen mit dem apple logo verzieht sich kurz.

Beitrag von „al6042“ vom 21. Mai 2017, 13:49

Der Boot-Scramble ist bei IntelHD IGPU's bekannt.

Das würde auch nicht durch eine [BIOS Update](#) verändert werden.

Hast du mal den folgenden config.plist KextsToPatch-Eintrag getestet?

Comment HD4000 Scramble

Name IOGraphicsFamily

Find 0100007525

Replace 010000EB25

Der gilt auch für die HD4600 und würde den Scramble-Effekt verbessern, aber nicht komplett entfernen.

Beitrag von „moetzli01“ vom 21. Mai 2017, 14:04

Jetzt grad hab ich noch ein problem er kommt ausdem cliver bootscreen nicht raus er startet ihn immer wieder neu.

Beitrag von „al6042“ vom 21. Mai 2017, 14:13

Jetzt seit eben erst?

Was hast du denn noch alles geändert?

Beitrag von „moetzli01“ vom 21. Mai 2017, 14:20

Ich wollte ihn gerade einschalten, hab noch garnichts gemacht. hat gestern noch funktioniert. hab auch am bios nichts verändert. keine ahnung was da los ist.

jetzt hats geklappt ich musste einen bildschirm ausschalten.

jetzt läuft er

Hab aber leider noch nie einen kext gepachtet