

Intel NUC - Bean Canyon - NUC8i7BEH

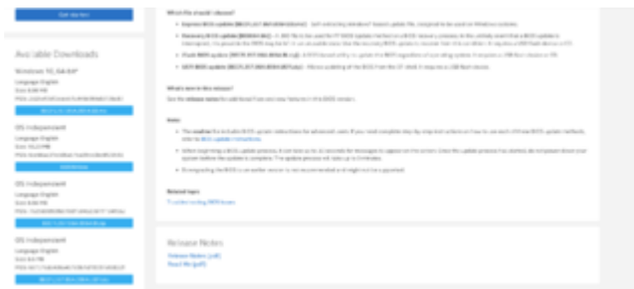
Beitrag von „Patricksworld“ vom 4. März 2019, 13:46

[Zitat von matze6321](#)

wenn ich es über usb F7 bios update mache gibt es eine fehler meldung

Hast du auch die richtige Datei runtegeladen? Es gibt 3 Verschiedene. Du brauchst wohl laut beschreibung die auf *.bio endet für die F7 methode.

Spaßeshalber werde ich aber jetzt einmal auf die 64 Updaten und warten was passiert.



[Zitat von Duesentrieb](#)

Nun läuft mein i5 auch mit Ethernet.

Hat vielleicht noch jemand einen Tipp wegen iTunes für mich? Bildschirm bleibt schwarz.

In deinem alten Post hattest du geschrieben das du zum Anfang das nach der Rehabman-methode versucht hast. Der hat aber einen völlig anderen Ansatz und schreibt das man im BIOS CSM- Legacy aktiviert haben muss. Nach meiner Variante lädt man die UEFI- Defaults und deaktiviert nur Secureboot.

Tatsächlich hatten wir vor kurzem das Problem das es wegen fehlerhaften Biosettings lan-probleme aufgetaucht sind und nach dem anpassen dann alles lief.

Ich waage zwar zu bezweifeln, das es wirklich daran liegt, das dein itunes nicht gehen will. Aber dennoch. Hast du einmal alle Bioeinstellungen von den Screenshots übernommen. Den aktuellsten EFI-Ordner vom 03.03.19 im Einsatz und Dein SMBios individualisiert?

MFG Patrick

EDIT: [matze6321](#) ich habe gerade das BIOS von version 41 auf 64 geupdated und konnte keine Unterschiede feststellen.

Auch das update ging ohne Probleme. Statt f7 kannst du aber auch zuerst mit f2 ins bios-menü und von dort aus den Flash der *.bio datei anschieben. Ging bei mir problemlos.

Stick als mbr und fat formatiert und dann alle sachen draufgepackt. Aber wie gesagt. Ich konnte noch keine Probleme mit version 64 feststellen.



Also erst F2 und auf update klicken



