

Gigabyte Z390 DESIGNARE: fertiger Clover-EFI-Ordner zum Download

Beitrag von „JimSalabim“ vom 12. Dezember 2019, 12:23

Das war doch jetzt sehr erhellend! 😊

[ChrisR1](#)

[Zitat von ChrisR1](#)

Es geht schnell, danach autom. Reboot und nix geht.

Hier hänge ich jetzt (Henne Ei Problem fest):

(Anleitung : **5. Schritt EFI-Ordner auf SSD kopieren:**)

Ich müsste jetzt die NVM2 wieder ausbauen und in ein USB Konverter stecken damit ich diese in VMWARE als ext. Laufwerk mounten kann und die EFI Ordner modden.

Leider habe ich den passenden NVM2 auf USB 3.0 Adapter nicht. (eine anderen der aber die Samsung nicht aufnimmt).

Ich verstehe dein Problem nicht ganz. Du kannst doch vom Stick booten. Das erste Mal Booten mit dem fertig installierten System erfolgt ja sowieso noch vom Stick. Nach erfolgreichem ersten Boot ins System kommt dann der EFI-Ordner auf die EFI-Partition der NVME, damit man sich den USB-Stick sparen kann.

Falls also Änderungen am EFI-Ordner nötig sein sollten (was wolltest du denn ändern?), kannst du die doch auf dem USB-Stick vornehmen.