

Erledigt

Gigabyte GA-Z170X-Gaming 5-EU (rev. 1.0) + Samsung 960 EVO + 10.13 High Sierra

Beitrag von „rhasqx“ vom 11. März 2018, 16:38

Zitat

never touch a running system

Ich weiß. Dummerweise kam ich heute auf die blöde Idee das BIOS zu aktualisieren. Jetzt geht nichts mehr. Zeit um bei Null anzufangen. (Und dann hier gleich alles schön brav Schritt für Schritt dokumentieren, damit es eine vollständige Doku für das Mainboard + High Sierra gibt.)

Meine Konfiguration:

- Gigabyte GA-Z170X-Gaming 5-EU (rev. 1.0)
BIOS Version: F22d
<https://www.gigabyte.com/de/Mo...-Z170X-Gaming-5-EU-rev-10>
- Intel i5-6600k
https://ark.intel.com/de/produ...r-6M-Cache-up-to-3_90-GHz
- Palit GeForce GTX 1070 GameRock
<http://eu.palit.com/palit/vgapro.php?id=2634&lang=de>
- Samsung 960 EVO
<http://www.samsung.com/de/memo...nvme-m-2-ssd/MZ-V6E500BW/>

Schritt 0 (EFI_00.zip)

- macOS 10.12 High Sierra auf USB Stick
- Clover_v2.4k_r4411 (UEFI only, EmuVariableUefi-64 + OsxAptioFixDrv-64 + PartitionDxe-64)
- SMBIOS: auf iMac14,1 umgestellt
- Boot: Verbose (-v) aktiviert

Und natürlich geht erstmal gar nix. Fehlermeldung fotografieren bringt wohl an dieser Stelle auch noch nichts.

Was mache ich jetzt als nächstes? Bei 10.12 brauchte ich noch diverse Patches. Irgendwelche Empfehlungen? Welche KEXTs/EFIs brauche ich denn nun wirklich und welche nicht? IMHO: APFS.efi und IONVMeFamily.kext auf jeden Fall?!

Meine alten Threads zum selben MB mit 10.12:

<https://www.hackintosh-forum.de/index.php/Thread/30073>

<https://www.hackintosh-forum.de/index.php/Thread/31633>