

Erledigt

Installation auf einem GA Z77-DS3H

Beitrag von „kuckkuck“ vom 27. Juni 2018, 00:45

Ich habe das High Sierra ROM für dein Boards aus der Downloadsektion mal mit dem ApfsDriverLoader ausgestattet:

[Z77DS3H_Rev1_0_HighSierra.11a.rom](#)

[Zitat von VANTOM](#)

einmal bootet das System ja mit OZ und APFS...

Ich persönlich habe die Erfahrung gemacht, dass bei Benutzung des ApfsDriverLoader Booteinträge erstellt werden können, die einen Boot und selbst einen NVRam Reset überstehen. Das geht wie folgt:

[Zitat von kuckkuck](#)

Boot into an available OS like Recovery/Sierra/High Sierra/El Capitan or boot your Install-Thumbdrive. Then select systempreferences or the right app (in the Install-Menu) to choose your startup-volume. There you should be able to see the installed Mojave OS. Select it and reboot, there should be a new startup entry in the bootmenu. This specific boot entry should also be NVRam-Reset persistent, at least in 2 out of three cases I witnessed or heard about...

Boote also in ein bestehendes System oder den Installation Stick, wähl die Systemeinstellungen und unter Startvolume deine APFS-Installation aus:



Klick dann auf Neustart und ein Booteintrag sollte erstellt worden sein. Dann probier mal aus ob dieser auch einen Reboot übersteht 😊

Aktuell arbeiten die Developer von ApfsDriverLoader auch noch an AppleLoadImage, was zusammen mit Apples originalem ApfsJumpStartDriver genutzt werden soll. Mal sehen wie die Welt dann aussieht...