

Ozmosis-BIOS Gigabyte GA-Z77X-UD3H Version 1.0 , F18-BIOS , Catalina

Beitrag von „Nick 725“ vom 17. Mai 2020, 09:23

Liebe Forumnutzer einer guten Zeit. Sagen Sie mir, ich sammle die BIOS-Version F18 mit dem Ozmosis-Bootloader, um OS X Catalina auszuführen. Es ist diese BIOS-Version, die benötigt wird. Für RAM sind vier Samsung M391B5173QH0-CMA-Streifen mit 4 GB installiert. Unter diesem Motherboard gibt es bereits ein gesammeltes BIOS für Catalina, das jedoch auf einer reinen BIOS-Version v20e basiert. In der zwanzigsten Version startet das Motherboard nicht mit vier Lamellen, sondern nur mit zwei. Ich sammle über das Terminal mit der Anwendung OZMTool v0.3, aber nach dem Erstellen erhalte ich eine Fehlermeldung:

FEHLER: 'PartitionDxe' konnte nicht ausgegeben werden [1FA1F39E-FEFF-4AAE-BD7B-38A070A3B609]!

Kannst du helfen?

1. Gigabyte
2. GA-Z77X-UD3H rev1.0
3. Z77
4. Bios version F18
5. Bios link https://download.gigabyte.com/...bios_ga-z77x-ud3h_f18.exe
6. Mac OS Catalina