

Erledigt

High Sierra auf GA-H61MA-D2V mit OZM

Beitrag von „Raptortosh“ vom 21. Juni 2018, 12:07

1. APFS

Um Apfs nutzen zu können ist dieses neue Bios notwendig:hackintosh-forum.de/attachment/75579/

Alles andere ist gleich wie oben im Punkt 1 geschrieben.

4. Apfs Installation.

Da nach der Installation der Booteintrag von einem Apfs Volume nicht bestehen bleibt wird nach dieser Anleitung alles gemacht. Shell für den Stick gibt es im Downloadbereich.

Zitat von griven

Die Boot Einträge setzt OZ leider nicht unbedingt automatisch für APFS Volumes hier ist ggf. Handarbeit gefragt ist aber relativ leicht über die EFI Shell zu machen. Wenn Du im F12 Menu einen Eintrag hast der BuildIn Shell heißt dann wähl den mal aus damit gelangst Du auf die EFI Shell. Dort angekommen kannst Du jetzt die Dateisysteme durchgehen in dem Du den Befehl fs0: fs1: usw. eingibst hier ist jetzt suchen angesagt denn Du musst erstmal das FileSystem finden auf dem HighSierra liegt. Den Inhalt des jeweiligen Filesystems kannst Du Dir mit dem Befehl ls anzeigen lassen. Sobald Du das System gefunden hast auf dem HighSierra liegt merkst Du Dir dessen Nummer und gibst dann folgenden Befehl ein

Quellcode

```
bcfg boot dump -v
```

und merkst Dir hier ebenfalls die Nummer des letzten Eintrags. Anschließend kommt

Quellcode

```
bcfg boot add 0X fsY:\System\Library\CoreServices\boot.efi "HighSierra"
```

wobei Du X durch die Nummer +1 des letzten Eintrags des ersten Befehls ersetzt und Y durch die Nummer des FS auf dem HighSierra liegt. In der Shell ist die Tastaturbelegung Englisch daher sitzt der Doppelpunkt auf Shift+ö und der \ auf Shift größer/kleiner...

Alles anzeigen

5. MacOS Mojave Beta

Für MacOS Mojave wird ein neues Bios benötigt. XMAX Mojave Bios auf nachfrage.