

Erledigt

## CPU Power Management & Config.plist

Beitrag von „Smoke“ vom 24. Mai 2019, 13:25

Hallo Zusammen!

Hab mich nun nach einigen Jahren wieder an meinen Hacki gewagt und Mojave 10.14.5 frisch nach Anleitung installiert.

Meine Vega 56 läuft ja OOB, genauso wie das Audio über HDMI/Displayport. Meine Intel GPU habe ich im BIOS vollständig deaktiviert.

Meine USB Ports hab ich eben nach der super [Anleitung](#) von [kuckkuck](#) konfiguriert und diese laufen nun entsprechend ohne Probleme.

Mit dem SMBIOS iMAC Pro 1,1 läuft auch die Foto Vorschau usw. problemlos.

Auch den Ruhezustand konnte ich mittlerweile ans laufen bringen.

Jetzt hab ich nur noch folgende Fragen:

1. Ich hab als Basis für die Installation die Config.plist aus diesem Thread [Install-Stick für diverse System-Varianten \(High Sierra 10.13.6 und Mojave 10.14\)](#) verwendet, diese beinhaltet bis jetzt nur meine Änderungen an der [SMBIOS Version](#), den USB Ports und GUI/Boot.

Da kann man bzw. muss man sicherlich noch was optimieren oder?

2. Braucht man in dem Fall überhaupt noch eine DSDT?

3. Ich hab meine damalige SSDT.aml wieder verwendet, CPU ist ja identisch geblieben. Oder sollte ich hier stattdessen auf CPUFriend setzen zwecks Power Management?

Ich habe mal vollständigshalber meinen EFI Ordner angehängen.

Danke vorab 😊