

X299 Sonoma Installation Bootschleife bei requestor=bluetoothd

Beitrag von „Mogli79“ vom 18. Juli 2024, 17:00

Leider bricht der Boot mit [griven](#) EFI an der Stelle auf dem Foto ab. Ich habe inzwischen mal versucht mit [dieser](#) Anleitung meine Ports zu Mappen. Habe dann mit OCAT die EFI gemountet und config.plist geöffnet und UTBMap.kext und USBToolBox.kext hinzugefügt. Dann habe ich in OCAT die config.plist gespeichert. Es funktioniert aber auch nicht, habe die EFI mal angehängt.

Edit:

Ich habe meinem Installer jetzt noch BrcmBluetoothInjector.kext und BrcmFirmwareData.kext hinzugefügt. Habe ich von einem User mit der selben CPU bekommen. Trotzdem bleibt der Bootvorgang immer noch in einer Schleife hängen. (requestor=bluetoothd). Habe zusätzlich auch mal meine aktuelle EFI angehängt. [al6042](#) Hast du vielleicht eine Idee?

Edit:

BrcmNonPatchRAM3.kext hinzugefügt, immernoch die selbe Bootschleife.