

Dell XPS 9550 OpenCore 0.7.4 startet nicht

Beitrag von „hitman20“ vom 1. November 2021, 20:24

Hallo zusammen,

ich wollte mein OpenCore auf 0.7.4 aktualisieren und danach MAC OS X Monterey installieren. Allerdings wollte ich davor erst noch Big Sur zum Starten bringen, um zu sehen, dass auch alles passt.

Ich habe dann eigentlich die Config aus meiner funktionierenden OpenCore 0.6.3 Installation genommen und diese auf OpenCore 0.7.4 übernommen.

Erstellt habe ich die Config neu aus der Sample.plist und die Werte entsprechend übernommen.

ocvalidate zeigt auch an, dass in der Config selber kein Fehler vorhanden ist.

Wenn ich mit der Config von OpenCore 0.7.4 starte, bleibt der Startvorgang kurz danach stehen, nachdem die ACPI Tables geladen worden sind.

Ich habe noch einen Screenshot dazu hochgeladen und noch meine beiden EFIs. Ich habe dort noch die Seriennummer usw. entfernt und auch den Resource Ordner.

In der OpenCore 0.7.4 Config habe ich nur mal die Kexte eingetragen, die unbedingt nötig sind.

Vielleicht könnt Ihr mir noch weiterhelfen.

Vielen Dank.

Gruß
hitman20

Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 1. November 2021, 20:37

Probier mal diese. Die läuft auf meinem XPS15-9560 mit Monterey ohne Probleme.

Beitrag von „EdD1024“ vom 1. November 2021, 21:34

Die ist offenbar für das UHD-Modell...

Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 1. November 2021, 21:39

Das ist korrekt, aber man kann die config.plist auch anpassen. 😊

Beitrag von „EdD1024“ vom 1. November 2021, 21:59

Klar! Geht damit Thunderbolt einigermaßen? Ich frage weil es bei meinem (FHD) 9560 leider nicht wirklich geht.

Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 1. November 2021, 22:02

Ich habe leider keine Thunderbolt-Geräte um das zu testen. Sorry.

Beitrag von „EdD1024“ vom 1. November 2021, 22:04

Zeigt Hackintool den TB-Controller an?

Beitrag von „Hecatomb“ vom 1. November 2021, 22:10

der controller wird bei vielen laptops erst angezeigt wenn schon etwas beim start des Laptop bereits im Port steckt. zumindest ist es bei mir so.

Beitrag von „hitman20“ vom 1. November 2021, 22:24

Ich habe meine OpenCore 0.6.3 EFI nun mit dem Tool OPENCORE AUXILIARY TOOLS aktualisiert und mir wurde mit der Config direkt ein OpenCore 0.7.5 erstellt. Damit bootet Big Sur jetzt ohne Probleme. Nur das Setup von Monterey will noch nicht, aber wahrscheinlich sind meine Kext Dateien noch zu alt.

Danke an alle.

Beitrag von „CilentCipha“ vom 2. November 2021, 07:11

Wenn du in OCAT syncst kannst du doch die Kexte direkt mit updaten und siehst was zu alt ist...

Beitrag von „hitman20“ vom 2. November 2021, 22:27

Habe den Thread mal auf gelöst gesetzt. Habe Monterey nun installiert. Nur Bluetooth mag noch nicht so ganz, aber das muss ich noch schauen.

Beitrag von „Basti Wolf“ vom 3. November 2021, 08:26

Welche Karte ist verbaut und welche kexte verwendest du entsprechend ?

Beitrag von „hitman20“ vom 3. November 2021, 19:38

[Basti Wolf](#) Verbaut ist eine Dell DW 1830. Folgende Kexte habe ich in der EFI: AirportBrcmFixup.kext, BlueToolFixup.kext, BrcmFirmwareData.kext und BrcmPatchRAM3.kext. Wenn ich z. B. mein Magic Keyboard per Bluetooth verbinden möchte, kommt Verbindung wurde abgewiesen.
Danke.

Beitrag von „Basti Wolf“ vom 3. November 2021, 19:42

Die bcrn Karten laufen mich nicht ganz perfekt unter monterey. Aktualisiere die kexte mal vor allem das fixuptool 2.6.1. Danach sollte es wieder laufen. Mach mal einen Screenshot unter Apfel/ systembericht / Bluetooth

Beitrag von „hitman20“ vom 3. November 2021, 19:57

Ich habe vorhin mit dem Kext Updater mal die Nightly Build heruntergeladen und auf V2.6.2 aktualisiert. Hat leider keine Veränderung gebracht.

Ich habe noch einen Screenshot aus dem Systembericht angehängt.

Beitrag von „Basti Wolf“ vom 3. November 2021, 20:17

Kannst du mal deine Efi hochladen ? 🤔

Beitrag von „hitman20“ vom 5. November 2021, 20:48

Ich habe meine EFI mal hochgeladen. Mir ist noch aufgefallen, dass mein HDMI Ausgang auch

nicht geht. In den Geräteeigenschaften ist eigentlich agdpmod vit9696 hinterlegt. Sonst muss ich doch wieder auf MacBookPro 13.1 umstellen. Unter Big Sur hat alles funktioniert. Dort waren aber auch die FakePCIID Kexte vorhanden.

Mit einem USB-C to HDMI Adapter funktioniert der externe Bildschirm über HDMI. Allerdings freut dann das ganze System, wenn man z. B. auf den Apfel klickt und dann Neu starten möchte.

Die EFI habe ich mal angehängt und den Ressourcen Ordner entfernt.

Edit: Habe mit dem OCAT Tool nochmal eine neue EFI gemacht und Bluetooth scheint jetzt auf einmal zu funktionieren und pair auch mein Magic Keyboard. Das einzige was jetzt noch nicht geht ist der interne HDMI Anschluss.

Habe meine aktualisierte EFI noch angehängt.

Danke.