

Lange Pause, wenn ich Windows von OpenCore aus starten will (~8 Minuten)

Beitrag von „martinmarsian“ vom 1. Januar 2022, 18:01

Hallo, ich nutze OpenCore in der neuesten Version. Aktuell habe ich das Problem, dass Windows sehr lange braucht, bis ich in den Login-Screen komme, wenn ich es von OpenCore aus starte. Es hat schonmal normal funktioniert, aber ich weiss nicht mehr mit welcher Version es funktioniert hat. Ist schon ein bisschen länger her, dass ich Windows starten musste.

Der Ablauf ist: Ich wähle die Windows Partition in OpenCore, Windows startet kurz, dann schwarzer Bildschirm für ca. 8 Minuten. Danach kommt der Login-Screen für Windows.

Die Windows Installation ist nicht korrupt, ich kann normal starten, wenn ich die Festplatte für Windows im BIOS wähle.

Hat jemand das Problem schon mal gehabt und lösen können?

Frohes neues Jahr,

Professor©

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 1. Januar 2022, 18:12

Mann müsste in die config.plist reingucken ob es da Ungereimtheiten gib 😊

Beitrag von „martinmarsian“ vom 1. Januar 2022, 18:17

Danke für die Antwort.

ok, ich häng hier mal die config.plist ran. Die habe ich mit OCAT gecheckt, keine Ungereimtheiten gefunden.

Wie gesagt, es hatte schonmal normal funktioniert, aber irgendwie nach OC updates hat es aufgehört und das Problem trat auf.

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 1. Januar 2022, 18:22

Geht es um die Hardware in der Signatur 

Beitrag von „martinmarsian“ vom 1. Januar 2022, 18:25

Ja, genau Haswell

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 1. Januar 2022, 18:39

Ich werde noch ein paar sachen ändern .

Wengen der Radeon RX Vega 56 8 GB macht es sin das SMBIOS auf iMacPro1,1 um zu stellen.

Edit:

Könntest du noch denn USBPorts.kext posten der muss noch angepasst werden 😊

Beitrag von „martinmarsian“ vom 1. Januar 2022, 20:34

ok, hier ist USBPorts.kext

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 1. Januar 2022, 20:52

Versuch mal dein Glück 😊

Schau vorher ob die Intel Grafik deaktiviert ist.

Die SMBIOS Daten müsstest du noch mal neu Generieren .

Beitrag von „martinmarsian“ vom 1. Januar 2022, 22:16

Danke für den EFI Ordner. Ich hab das mal installiert. Ich hatte ein paar Probleme mit dem Ordner, USB 3 hat nicht funktioniert und der Startup Chime war weg. Aber das konnte ich lösen. Durch das neue SMBIOS musste ich ein paar Programme neu registrieren, das hat ein

wenig gedauert, aber nun läuft bei mir Dein EFI.

Ich finde es interessant, dass Shell und Reset NVRam nun im Picker zu sehen sind. Wie macht man das?

Das ursprüngliche Problem mit dem pausierenden Windows-Start ist jedoch noch nicht behoben. Auch mit Deinem EFI-Ordner nicht.

Beste Grüße,

Professor©

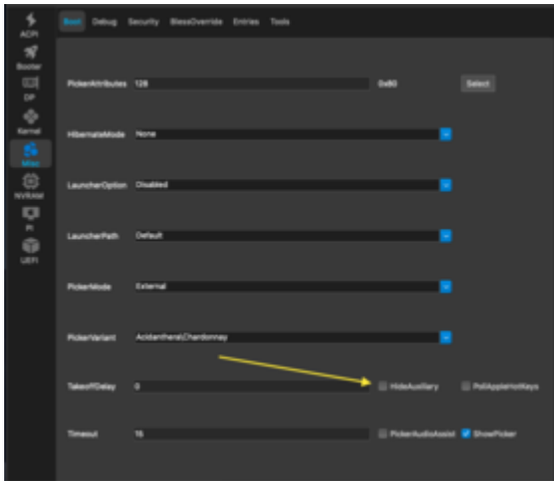
Edit: Nun läuft. Das Problem war die BIOS Einstellung für die intel Prozessor Grafik, das stand auf Enabled. Danke für den Tipp, ich hab das jetzt auf Disabled gestellt und nun läuft Windows ohne Problem von OpenCore aus.

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 1. Januar 2022, 23:51

NvramReset ist was es aktiviert immer im Menü sehen.

Um denn zum Beispiel zu verstecken Auxiliary Aktivieren , um das wieder sichtbar zu die Leertaste drücken.





Freut mich das jetzt alles Läuft

Edit:

[martinmarsian](#)

Du solltest noch mal ein neues USB Mapping durchdrungen unter Widows
<https://dortania.github.io/Ope...ng/intel.html#usb-mapping>

Beitrag von „bluebyte“ vom 2. Januar 2022, 11:16

Ich starte schon ewig Windows bei beiden Desktop-PC mit Opencore. Solche Boot-Zeiten sind nicht normal.

Habe mir die Config angeschaut. Da fehlen, für einen sauberen Star von Windows, aber eine ganze Menge an Einträgen. Schaut euch unter Windows mal die Systemeinträge an.

Zitat:

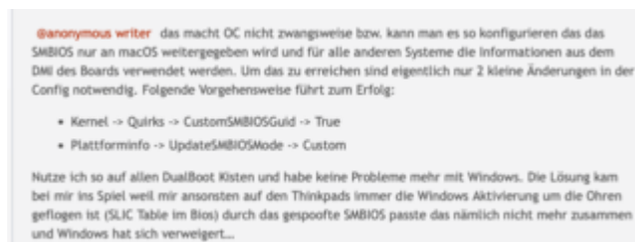
"Durch das neue SMBIOS musste ich ein paar Programme neu registrieren, das hat ein wenig gedauert, aber nun läuft bei mir Dein EFI."

Bei einer richtigen Konfiguration ist das SMBIOS für Windows unbedeutend.

Beitrag von „luxus13“ vom 2. Januar 2022, 12:17

[martinmarsian](#)

probiere diese Einstellung :



Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 2. Januar 2022, 12:39

[luxus13](#)

Daran lag es nicht es war bei im schon drin.

Hier hat er es geschrieben das es jetzt läuft.

Zitat

Edit: Nun läuft. Das Problem war die BIOS Einstellung für die intel Prozessor Grafik, das stand auf Enabled. Danke für den Tipp, ich hab das jetzt auf Disabled gestellt und nun läuft Windows ohne Problem von OpenCore aus.

Beitrag von „bluebyte“ vom 2. Januar 2022, 14:42

[luxus13](#) genau das meinte ich. griven hat das hier mal schön erklärt.

[OpenCore Sammelthread \(Hilfe und Diskussion\)](#)

[OSX-Einsteiger](#) es reicht nicht nur, dass der Rechner läuft. Es ist wichtig, dass der Rechner für Dual-Boot mit Windows vernünftig konfiguriert ist.

So lange da unter "Manufacturer" (Hersteller) noch Acidanthera steht, ist es nicht vernünftig eingerichtet.

Könnte unter Umständen zu Problemen führen nachdem man das SMBIOS mal wieder geändert hat.

Nachtrag: Hast recht. Custom ist drin. Ich hab zusätzlich noch den ganzen _XOSI-Kram mit drin.