

Dell G5 5590 Hackintosh seltsames Problem (OpenCore)

Beitrag von „Dell_G5_5590“ vom 25. Januar 2023, 16:24

Hallo,

ich habe ein neues Unterfangen als Einsteiger gestartet:

Auf einem Dell G5 5590 soll macOS als Hackintosh installiert werden.

Spezifikationen:

Dell

G5 5590

i7-8750H

RTX 2060 (ich weiß mittlerweile, dass die Grafikkarte nicht funktionieren wird.)

24GB DDR4 2667MHz

Toshiba 128GB NVME KBG30ZMS128G

Intel Wireless-AC 9560 WiFi

Killer E2500 Gigabit Ethernet Controller

Firmware 1.22.0

Ich habe alle kexts und sonstige Dateien sorgfältig herausgesucht.

Als ich mit OpenCore einen Installations-Stick erstellt habe (Catalina) hat alles geklappt, bis sich das System neustartete.

Er kam nämlich nicht direkt in die Installation rein und ich musste das System direkt wieder neustarten und mit F12 in das Boot-Menu gehen.

Dort habe ich den Stick wieder, "Install macOS..." gewählt und nach ein paar Minuten Installationsfortschritt hat sich das System von selbst neugestartet mit folgender Fehlermeldung (s. Bild).

Kann mir jemand bitte helfen?

Mit freundlichen Grüßen

Beitrag von „Wabel Toast“ vom 25. Januar 2023, 22:35

Hi, ich würde dir gerne Helfen, nur leider sehe ich kein Bild. 🤔

Beitrag von „Dell_G5_5590“ vom 26. Januar 2023, 06:14

Zitat von Wabel Toast

Hi, ich würde dir gerne Helfen, nur leider sehe ich kein Bild. 🤔

Entschuldige bitte. Ich scheine das Bild vergessen zu haben.

Habe gerade viel mit der Arbeit zu tun und den Hackintosh mache ich in meiner Freizeit, um mich 🤖 abzuregen.

Aber jetzt sollte es angehängt sein.

Beitrag von „Wabel Toast“ vom 26. Januar 2023, 08:14

Ok, kein Problem, jetzt sehe ich es. Ich kann kein Russisch und du warscheinlich auch nicht. Deswegen sollten wir zuerst die Sprache umstellen. Dafür solltest du prev-lang:kgb auf de:3 setzt. Danach sollte es deutsch sein.Genauere Informationen findest du hier.

[Sprache ändern](#)

Beitrag von „Dell_G5_5590“ vom 26. Januar 2023, 14:58

[Zitat von Wabel Toast](#)

Ok, kein Problem, jetzt sehe ich es. Ich kann kein Russisch und du warscheinlich auch nicht. Deswegen sollten wir zuerst die Sprache umstellen. Dafür solltest du prev-lang:kgb auf de:3 setzt. Danach sollte es deutsch sein.Genauere Informationen findest du hier.

[Sprache ändern](#)

Das habe ich getan gerade gemacht und siehe da man glaubt es kaum:

Er behauptet, er habe die Boot SSD nicht gefunden.

Es war mein Fehler, da ich vorher den SATA Controller auf RAID eingestellt habe, um im Windows eine Datensicherung zu machen.

Nach der Umstellung funktioniert alles Gewünschte.

Danke für die Hilfe.

Mit freundlichen Grüßen

Beitrag von „Wabel Toast“ vom 26. Januar 2023, 15:25

Perfekt. Viel spaß mit dem Teil. Wenn du noch fragen hast bist du hier immer willkommen.