

EFI Anpassungen für Asus Laptop X756U

Beitrag von „janerik“ vom 8. April 2024, 22:53

[Nio82](#)

Ich habe ein eigenes EFI mithilfe der Videoreihe erstellt. Folgende Probleme habe ich gefunden:

Touchpad und internes Keyboard geht nicht (Ich habe es getestet und erst einmal wieder die Kexts entfernt)

Laptop kann immer noch nicht herunterfahren (Bildschirm bleibt schwarz)

Die "Sleep"-Funktion geht nicht (macOS wacht nicht auf)

Wenn ich das Display vom Laptop zumache, ändern sich die Fenster nicht auf meinen HDMI Bildschirm. (Das System denkt, dass der Laptop aufgeklappt wäre)

WiFi und Bluetooth geht nicht (HeliPort sagt auch, dass itlwm nicht am laufen ist)

Mikrofon geht nicht

Es gibt kein "Reset NVRAM" beim Boot von OC, auch nicht wenn ich die Leertaste drücke

Auf YouTube habe ich ein paar Videos gesehen, wie man mit den OpenCore Leagecy Patcher die NVIDIA Karte nutzen kann, der Patcher sagt bei mir aber, dass es nix zu patchen gibt. Wegen den Support, von dem du geredet hast hatte ich keine Erwartungen:

Folgende Programme hab ich drauf für die config.plist Dateien: OCAuxiliaryTools, PLIST Editor, OpenCore Configurator. Der OC Configurator hatte mir in DeviceProperties die NVIDIA Karte als "3D Controller" angezeigt, auch Hackintool, aber nachdem ich das eingestellt hab wollte der PC nicht booten. Naja, einen Versuch war es wert.

Mein HDMI geht jetzt auch.

Das steht in "PCIe" von Hackintool:

(Bild kann ich nicht einfügen, ist im Anhang)

Ich lade hier mein EFI Folder noch mal hoch.

VG Jan

PS:

Zwei Dinge:

Am Ende möchte ich den MacOS Boot Sound einfügen. Muss man dort eine Datei in die Ressourcen machen?

Was ist OpenCanopy.efi? Könnte man das nutzen, um den Bootloader anders aussehen zu lassen? Das denke ich zumindest gerade.