

Erledigt

HP Envy 6 1171-SG soll Hackbook werden

Beitrag von „Obst-Terminator“ vom 25. Februar 2018, 15:54

So nach etlichen Stunden der mühseligen Fummelei, habe ich nun ein einigermaßen laufendes macOS Sierra 10.12.6 ans Laufen bekommen.

Dennoch gibt es da ein paar Dinge die ums Verrecken einfach nicht so wollen wie ich. Ich hoffe es gibt ein paar pfiffige Forenmitglieder die mir da aushelfen können.

Zum einen das Bluetooth Problem:

Ich habe meine Unsuported Wireless Card soweit gebracht, dass WLAN funktioniert. Die Combo Karte kann beides, allerdings reicht es wohl nicht den BTFirmware.kext zu installieren. Was jetzt genau noch gemacht werden muss, weiß ich nicht.

Sound:

In einem anderen Thread, hier im Forum, hat wohl auch jemand gekämpft und aufgegeben. Ich lasse mich aber sicher nicht unter kriegen, nachdem ich nun schon so weit gekommen bin! Ich habe mal ein paar Screenshots vom DPCIManager gemacht. Dort wird auch der richtige Codec erkannt. Der Codec soll wohl mit AppleALC + Lilu laufen. Tut er nur bedingt...

Ich habe die Audio-ID's 3, 12 und 33 ausprobiert. Layout 3 bringt überhaupt keinen Ton. Layout 12 und 33 nur über Kopfhörerausgang. Die internen Lautsprecher streiken... Das Mikrofon funktioniert.

Daraufhin habe ich 3 bereits gepatchte AppleHDA's probiert. Die gepatchten Kexte habe ich auch mal angehängt.

Die Beschreibung der Kexte besagt, dass die Layouts 11, 12 und 13 unterstützt werden mit meinem Codec.

Tun die drei leider auch nur bedingt... Layout 11 tut gar nichts, Layout 12 und 13 geben mir immerhin Ton über die Lautsprecher und den Kopfhörerausgang, allerdings wird dann plötzlich das Mikrofon nicht mehr erkannt... Auch da gerate ich aktuell an meiner Grenzen.

Webcam:

USBallIncject hat wohl keine Lust die Webcam zu erkennen, gibt es da noch andere Möglichkeiten die ans Laufen zu bekommen?

Card Reader:

Ich habe die VodooSDHX.kext probiert, die verzeichnet aber leider auch keine positiven Ergebnisse...

Ich hoffe die geballte Kraft der Community hilft mir dabei 😊
Vielen lieben Dank im Voraus!

Gruß Mac 😊