

Anleitung: macOS Sierra auf einem Kaby Lake/Skylake installieren

Beitrag von „Plebejer“ vom 6. November 2016, 13:36

Leider muss ich mich auch noch mal melden.

Ich habe zwei gravierende Probleme:

Diese betreffen die USB-Ports und die Grafikkarte meiner GTX970.

Die USB-Ports habe ich nach der grandiosen Anleitung von [@kuckkuck](#) sehr sauber aktivieren können. Trotzdem scheint da etwas nicht zu funktionieren. Meine KEF A300X werden per USB an den Computer angeschlossen und werden bei jedem Kaltstart nicht mehr erkannt, sie versuchen sich ins System zu aktivieren, scheitern aber bestimmt zwei Minuten damit. Irgendwann bleiben sie aktiv und ich kann sie auch nutzen. Ich vermute eine zu geringe Spannung. Ein ähnliches Problem habe ich mit meinemorig. Apple SuperDrive, das mittels USB an einen Mac angeschlossen wird. Mir wird angezeigt, dass das Lw zu wenig Spannung erhält. Ganz abgesehen davon scheint die Geschwindigkeit mit 50MB/s schreiben und mit 70MB/s lesen deutlich zu gering zu sein.

Die Grafikkarte ist mit Beschleunigung, denn das Dock wird "vernebelt" angezeigt, was ohne Grafikkarte einfach nur grau wäre. Ich benutze ein Programm von Elgato (Game Capture HD), das mir angibt, dass keine Hardwarebeschleunigung der Grafikkarte vorliegt und deshalb der Software Encoder läuft. Dass das nicht zu beheben ist, könnte ich mir vorstellen, denn dafür ist sicher der WebDriver verantwortlich. Vielleicht hat trotzdem jemand eine Idee?

[@griven](#) hat da etwas in [@kuckkucks](#) Thread geschrieben, aber das scheint nicht für 100er Chipsätze zu funktionieren.

Ich weiß nicht, wie es euch geht, aber mich macht so etwas wahnsinnig. 😊