

Erledigt VoodooSDHC ist zurück

Beitrag von „Thogg Niatiz“ vom 14. Oktober 2016, 23:26

Nein, das war HP. Die DSDT von darkey1991 sah auch so zerstreut aus 😊

Deine Geräteerkennung ist übrigens schon enthalten, musst du also nicht mehr manuell einsetzen. Schade, dass es noch nicht funktioniert, aber dafür muss ich jetzt wohl noch etwas Arbeit leisten. Sieht so aus, als wäre das noch nicht Realtek-freundlich. Derzeit leider nur Ricoh, Texas Instruments und JMicron - ich schreibe das mal vorerst in den Eingangspost.

Gut, dass die Kext jetzt an der richtigen Stelle gelandet ist. Wie hast du das geschafft? Hat die letzte DSDT geholfen? Bitte prüfe das mal mit der alten DSDT gegen. Dann bastle ich einen mehr oder weniger Universalpatch für die ganzen anderen Systeme. Und sieh mal bitte nach, ob der Kartenleser im Profiler als PCI Gerät gelistet wird. Als Kartenleser wird es nicht aufgeführt und wird es wohl auch nie werden. Sobald die Kext die Realtek Geräte unterstützt wird das Gerät aber im Finder und Disk Utility als interner Apple Kartenleser aufgeführt.

[@Doctor Plagiat](#) da die Kext jetzt bei dir geladen wird würde mich mal interessieren, was sie in die Konsole schreibt. Einfach console.app öffnen, oben VoodooSDHCI als Filter eingeben, Karte einlegen und bitte einen Screenshot vom Fenster mit der letzten Ausgabe hochladen.