

Erledigt ASUS R510CC-XX099H

Beitrag von „flix“ vom 15. Juli 2016, 20:11

Hat jemand erfahrung mit dem laptop?

<http://www.heise.de/preisvergl...ilber-x550cc-a968290.html>

leider find ich bei google nichts zum thema hackintosh. vielleicht kann mir ja jemand weiterhelfen 😊

Ig felix

Beitrag von „al6042“ vom 15. Juli 2016, 20:13

Das wird nur spannend, wenn sich die Nvidia-Karte im BIOS deaktivieren lässt, ansonsten kann es extrem aufwendig werden.

Oder sogar garnicht funktionieren.

Beitrag von „flix“ vom 15. Juli 2016, 20:15

ok? wieso muss die deaktiviert werden ?

Beitrag von „al6042“ vom 15. Juli 2016, 20:22

Weil die Laptops mit Nvidia Grafik plus interner Grafik der CPU, in deinem Falle eine Intel HD4000 (http://ark.intel.com/de/produ...ocessor-3M-Cache-1_80-GHz), mit einer speziellen Technologie namens "Optimus" ausgestattet sind, die es unter Windows ermöglichen, je nach Aufgabe und Aufwand, die stärkere oder schwächere Grafik zu nutzen.

OSX kann mit dieser Technologie aber nicht umgehen.

Deshalb kann OSX nur darauf laufen, wenn die Nvidia deaktiviert oder als "nicht funktionstüchtig" deklariert wurde.

Ersteres geht über das BIOS, Letzteres über eventuell eine gepatchte DSDT oder ggf. dem NoNvidia.kext.

Beitrag von „flix“ vom 15. Juli 2016, 20:29

erstmal vielen dank für die super schnellen antwort 😊

also hab ich das richtig verstanden das wenn die grafikkarte übers bios nicht deaktiviert werden kann, man es über diese gepatchten DSDT oder nonvidia.kext aufjedenfall machen kann? der laptop is leider noch nicht in meinem besitz, deswegen kann ich zu dem bios leider nichts sagen 😞 aber mich würde es natürlich jetzt sch

Beitrag von „al6042“ vom 15. Juli 2016, 20:36

Die DSDT oder NoNvidia.kext Variante ist die Möglichkeit es zu versuchen und keine 100%ige Lösung.

Beitrag von „flix“ vom 15. Juli 2016, 20:45

ah ok. dann werd ich hoffen das es irgentwie klappt, bzw. überhaupt klappt.