

Erledigt

Hp Denvy V7

Beitrag von „neongelb“ vom 24. Oktober 2014, 12:26

Hallo,

habe das oben genannte HP Book hier.

Mit folgenden Specs ..

i5

Geforce GT 635 2Gigabyte

Intel HD4000

16 Gigabyte Arbeitsspeicher

Die Festplatte habe ich bereits gegen eine SSD getauscht - Windows wird nicht benötigt.

WLAN wird getauscht Original Airport Karte ist bereits bestellt.

Habe hier im Forum eine Anleitung gefunden zu einem HP DENVY V7 mit einer i7 CPU und Multiboot mit Windows.

Allerdings funktioniert diese bei mir nicht.

Vielleicht hat jemand Erfahrung gemacht mit dem HP ob es möglich ist OSX darauf zu installieren.

Am besten wäre natürlich 10.9.5.

Vielen Dank im voraus schonmal

Beitrag von „John Doe“ vom 24. Oktober 2014, 12:45

ist die nvidia deaktiviert im bios und was genau klappt nicht ?

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 24. Oktober 2014, 12:47

Das Problem bei dir ist die Optimus Technologie.
Damit werden nVidia Grafik und Intel HD Grafik gesteuert um auch Energie zu sparen.
Wenn du deine nVidia nicht abschalten kannst wird das nichts.

// Snow Leo war mal wieder nen Ticken schneller

Beitrag von „neongelb“ vom 24. Oktober 2014, 13:24

In der oben genannten Anleitung hat er die Nvidia mittels DSDT raus geworfen.. Im Bios kann ich so gut wie gar nichts machen leider. Konnte installieren ging alles ohne Probleme.
Habe dann clover installiert auf der Festplatte und danach ging der Neustart nicht mehr.

<http://hackintosh-forum.de/ind...&postID=103791#post103791>

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 24. Oktober 2014, 13:50

Die Anleitung funktioniert ja nur mit dem Envy dv7 7302sg mit gleicher Hardware.
Da du andere/ähnliche Hardware verbaut hast kann das dazu führen das du bei einigen Punkten einfach probieren und die DSDT noch mal auf deine Hardware anpassen.

Noch was..

Ändere mal bitte deine Signatur wenn du jetzt noch einweitetes Notebook da hast.

Am ehesten ähnlich wie bei mir oder SnowLeo

Beitrag von „neongelb“ vom 24. Oktober 2014, 16:23

Hewlett Packard HP ENVY DV7-7346SG

Danke für die Antwort, ja werde es noch nachtragen.

Es handelt sich um die oben genannte Modell Version.

Werde mich mal durch die tutorials lesen um die Nvidia raus zu kicken.