

Erledigt

Packard Bell EasyNote LX86

Beitrag von „Blue1986“ vom 16. September 2019, 14:51

Moin zusammen und Grüße aus Ostfriesland.

Ich würde gerne aus genannten Laptop einen Hackbook machen.

Mit stellt sich nur die Frage, ob der alte Schinken (2010) überhaupt qualifiziert dafür ist oder ob ich eher in einen neuen gebrauchten investieren soll.

Die Wiki habe ich mir bereits zur Gemüte geführt und eine Bekannte steht zwecks USB-Stick mit ihrem MAC in den Startlöchern. 😊

Danke und Gruß!

PS: Sehr schönes Forum habt Ihr hier 😊

Beitrag von „ralf.“ vom 16. September 2019, 16:46

Hier ist ein Technisch sehr ähnliches Laptop von [416c](#) in Arbeit [Notebook aus ~2010 zu High Sierra \(oder auch nur 10.11/10.12\) überreden](#)

Vielleicht funzt es ja mit dem EFI-Ordner.

Beitrag von „416c“ vom 16. September 2019, 20:03

Abend und Willkommen im Forum 😊

Bis Lion funktioniert bei mir eine ganz ähnliche Konfiguration mit meiner EFI, danach siehts bei mir momentan sehr mau aus. Wenn du meine EFI verwendest, nutze aber bitte andere Serials, die sind noch von mir drin.

Beitrag von „Blue1986“ vom 19. September 2019, 13:22

Moin und danke dafür.

Habe mir via dem "macOS Internet [Recovery Stick](#)" einen USB-Stick entsprechend präpariert.

Habe ich das richtig verstanden, stumpf den Inhalt des Clover-Ordners auszutauschen?

[416c](#) Ich habe via "Cloud Clover Editor" in den SMBIOS - Einstellungen neue Serials generiert und in einer neuen "config.plist" abgespeichert und ebenfalls in den Clover-Ordner aufm Stick abgelegt.

Soweit so gut.

Passt das alles so? Irgendeinen Schnitzer schon vorab gemacht?

Danke und Gruß!

Beitrag von „Blue1986“ vom 24. September 2019, 10:18

Moin zusammen,

nach unzähligen, erfolglosen Versuchen meinen bisherigen Laptop "Packard Bell EasyNote LX86" zu MacOS zu überreden, traf ich die Entscheidung, ein neuer, alter Laptop muss her. Aktuell starte ich mit einem "HP Probook 6570b" und erhoffe mir MacOS Mojave 10.14 ins Leben zu rufen, mindestens aber High Sierra 10.13.6.

[HP Probook 6570b + Mojave \(min. High Sierra\)](#)

Thread kann somit geschlossen werden!

Danke und Gruß!