

Erledigt

Sony Vaio SVE14A35CV

Beitrag von „Eddy79LE“ vom 20. August 2017, 13:50

hallo,

nach viel lesen in dem hilfreichen und gelungenem Forum habe ich mein ersten Hackintosh erstellt.

Zum System

Vaio SVE14A35CV (Asiatisches Modell)

Intel HM76 Express Chipsatz

Intel Core i5 3230M 2,6 Ghz

16 GB Ram

256 GB SSD OCZ

Grafik Intel HD4000 & ATI Radeon HD 7670 (abschaltbar im Bios)

zur Installation

UEFI Bootstick Clover 2.4k rev 4045

Bios Einstellung:

Intel VT = disable

ATI Grafik = enable

Clover Einstellungen:

PCI devices:USB Injection

Grafik: InjectATI

Bootflag -v

Installation Sierra sowie Neustart Ohne Probleme
allerdings wird USB Maus und Keyboard benötigt.

2 Probleme hab ich aber noch

1. Keyboard und touchpad gehen noch nicht
- 2 Die Grafikkarte wird nur mit 5MB betrieben

weiss jemand rat?

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 20. August 2017, 13:59

Moin Moin,

Schick uns doch mal deine EFI als ZIP hier im Forum über "Erweiterte Antwort"
Dann können wir mal drauf schauen und dir sagen was du Optimieren kannst.

Beitrag von „Eddy79LE“ vom 20. August 2017, 14:18

Die efi finde ich im Ordner des bootloaders?
Sorry ich bin da noch echt neu und froh das ich bereits soweit alleine gekommen bin

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 20. August 2017, 14:22

Die EFI kannst du mit dem Clover Configurator Mounten und den Ordner in der Partition als ZIP speichern (Rechtsklick auf Ordner und Komprimieren)

Beitrag von „Eddy79LE“ vom 20. August 2017, 14:35

ich hoffe das geht so?

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 20. August 2017, 14:45

Das ist nur die config.plist. ich wollte die komplette EFI als ZIP haben. 😊
Da ist ja nichts eingetragen in der config.plist 😬 sicher, das es die richtige ist?

Beitrag von „Eddy79LE“ vom 20. August 2017, 14:48

verdammt ich bin grad etwas überfordert:)

ich hatte schonmal versucht den Sony mit iboot und Leopard zum laufen zu bekommen. da ging dann Tastatur und maus nur er startete nicht ohne cd was er ja jetzt macht

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 20. August 2017, 14:49

Mit den Tony Tools kommst du hier nicht weit.

Ich Empfehle das du dich erst mal in ruhe einliest und auf YouTube findest du auch Videos zum

Thema von uns.

<https://www.youtube.com/channe...S90tvzd1L83bn4jpDg/videos>

Du solltest auch die AMD Grafik im Bios abschalten.

Zum Thema [EFI Mounten](#) und Zippen hab ich mal n Video gemacht gehabt

https://www.youtube.com/watch?v=XRd4zh_Esuc

Beitrag von „Eddy79LE“ vom 20. August 2017, 14:58

so jetzt aber

Beitrag von „derHackfan“ vom 20. August 2017, 15:05

Für Tastatur und Touchpad schau mal bitte im Download Center nach VoodooPS2Controller.kext, der sollte in der EFI unter EFI/Clover/kexts/Other abgelegt werden und nach einem Neustart die volle Kontrolle über die Geräte geben.

Beitrag von „Eddy79LE“ vom 20. August 2017, 15:09

Super und danke für die schnelle Hilfe hier

Was mich aber etwas irritiert ist das ich die Installation versucht hab mit abgeschalteter ati und dies nicht funktioniert hat.

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 20. August 2017, 15:12

Was genau hat den nicht funktioniert?

Du solltest uns solche sachen so genau wie möglich beschreiben.

Ich schau mir den EFI Ordner gleich mal an.

Ich hab mir den Ordner mal angeschau und frage mich wie du mit diesem überhaupt Booten kannst.

WO sind den deine ganzen kexte? Wie hast du den Stick gemacht?

Beitrag von „Eddy79LE“ vom 20. August 2017, 15:29

Den stick hab ich um paar Ecken besorgt da ich selber niemand mit nem Mac an der Hand hab.

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 20. August 2017, 15:31

Also hast du unsere Forenregeln nicht gelesen und die Wiki auch nicht. dementsprechend handelst du hier mit einer illegalen [Distro](#).

Wenn du keinen Mac hast oder ein Freund vor dir auch nicht.. gibt es den weg über die Snow Leopard DVD die du dir bei Apple Kaufen kannst.

Steht alles da. 😊

Beitrag von „Eddy79LE“ vom 20. August 2017, 16:17

Die originale Leopard ist doch vorhanden hatte ich ja schon geschrieben

Beitrag von „derHackfan“ vom 20. August 2017, 16:38

Ja, aber Leopard kannst du ja nicht in der VM installieren um später ein Update auf 10.6.8 zu machen um da dann El Capitan aus dem App Store zu laden.

Jemand aus der Familie oder ein Freund oder ein Mac auf der Arbeit würde reichen um mit deiner Apple ID im App Store das aktuelle macOS Sierra zu laden.

Beitrag von „Eddy79LE“ vom 20. August 2017, 16:50

Hab das schon verstanden nur vorhin nicht richtig umschrieben.

Beitrag von „Blich“ vom 10. September 2017, 08:22

Moin

Gesendet von meinem SM-G925F mit Tapatalk

Beitrag von „Eddy79LE“ vom 14. November 2017, 21:20

ich hab mich nach einigen versuchen auch an einem Desktop Rechner wieder an den laptop gewagt.

Uefi Clover Stick 4045 mit Sierra

Bios Einstellung hab ich nur VT auf disable
ATI Grafik ist enable

Die Installation läuft ohne Bootflags sauber durch
System mit stick ohne bootflags neugestartet und er fährt sauber hoch.
Die Intel HD 4000 wird mit 1536MB erkannt
Lan, Keyboard und Touchpad funktionieren ebenfalls.

als nächsten Schritt hab ich Clover 4268 installiert und die efi gemountet.
da das System mit stick läuft dachte ich ich kopiere die Kexte dsdt sowie die config vom stick
in die efi. Neustart ohne stick bleibt dann aber leider ohne erfolg.

hab ich irgendwo nen Denkfehler?

ich häng mal die efi vom stick als Anhang dran

Edit...

EC läuft und das cloverproblem ist gelöst.

HD 4000 WLAN LAN funktioniert problemlos.

leider geht der Sound noch nicht und mit der batterieanzeige das funzt auch noch nicht.

kann mal jemand in meinen efi schauen?

Beitrag von „griven“ vom 21. November 2017, 23:11

Kopier einfach das komplette EFI Verzeichnis vom Stick auf die Platte dann sollte es laufen 😄

Beitrag von „Eddy79LE“ vom 22. November 2017, 14:06

Hab ich gemacht nur brachte das auch nicht den gewünschten Erfolg