

Erledigt

Filevault mit Hackintosh - Problem ??

Beitrag von „sasch“ vom 29. Dezember 2018, 15:42

Hi

Ich würde gerne meine Daten mit FileVault verschlüsseln. Habe einen Hackintosh als Server mit HighSierra laufen. Da habe ich mehrere Festplatten zu einem JBod zusammen gesetzt. Gibt es bei einem Hackintosh irgendwelche Probleme mit Filevault ?? Was ist wenn der Server stirbt. Kann ich die Platten zB in einen MacPro einbauen und wieder dran kommen - richtiges Passwort vorausgesetzt ??

Ach ich sehe gerade mit Filevault kann man nur die Systemplatte verschlüsseln. Um eine andere Partition zu verschlüsseln muß ich diese neu formatieren oder sehe ich da was falsch ??

Beitrag von „iPhoneTruth“ vom 29. Dezember 2018, 15:55

Bei mir läuft FileVault ohne Probleme. Voraussetzung ist bei mir allerdings, da ich einen Laptop mit PS2-Tastatur habe, der Treiber AppleKeyFeeder-64.efi in EFI/EFI/CLOVER/drivers64UEFI. Bei Desktop-Rechnern müßte es mit den normalen Treibern gehen.

Tausch einzelner Platten hat bei mir auch funktioniert. Wie es mit dem Verbund von mehreren Festplatten zu einem JBod aussieht, da kenne ich mich nicht aus.

Beitrag von „Arkturus“ vom 31. Dezember 2018, 14:33

Zuerst FileVault aktivieren. Damit wird die Systemplatte verschlüsselt. Danach die andere Platten im Finder mit Rechtsklick auswählen und "Verschlüsseln" aktivieren.

JBod kenn ich nicht. FusionDrive habe ich schon in ein anderes System verpflanzt, was

problemlos funktioniert hat.

Beitrag von „sasch“ vom 1. Januar 2019, 10:42

Super danke dir - ich werde es mal probieren

Beitrag von „ozw00d“ vom 1. Januar 2019, 11:50

Einfach an die korrekten cloversettings denken. Dort gibts ja mittlerweile einen Eintrag für FileVault.

Hab's auch aktiv und FV2 lüppt tadellos.

Beitrag von „Arkturus“ vom 1. Januar 2019, 12:57

meinst mit den "korrekten cloversettings" die Option im Installer, zum instrallieren der VF2-Drivers oder spezielle Optionen in der config.plist?

Beitrag von „ozw00d“ vom 1. Januar 2019, 13:15

[Arkturus](#) ich meine bei der Installation von clover. Bei der Auswahl der Treiber.

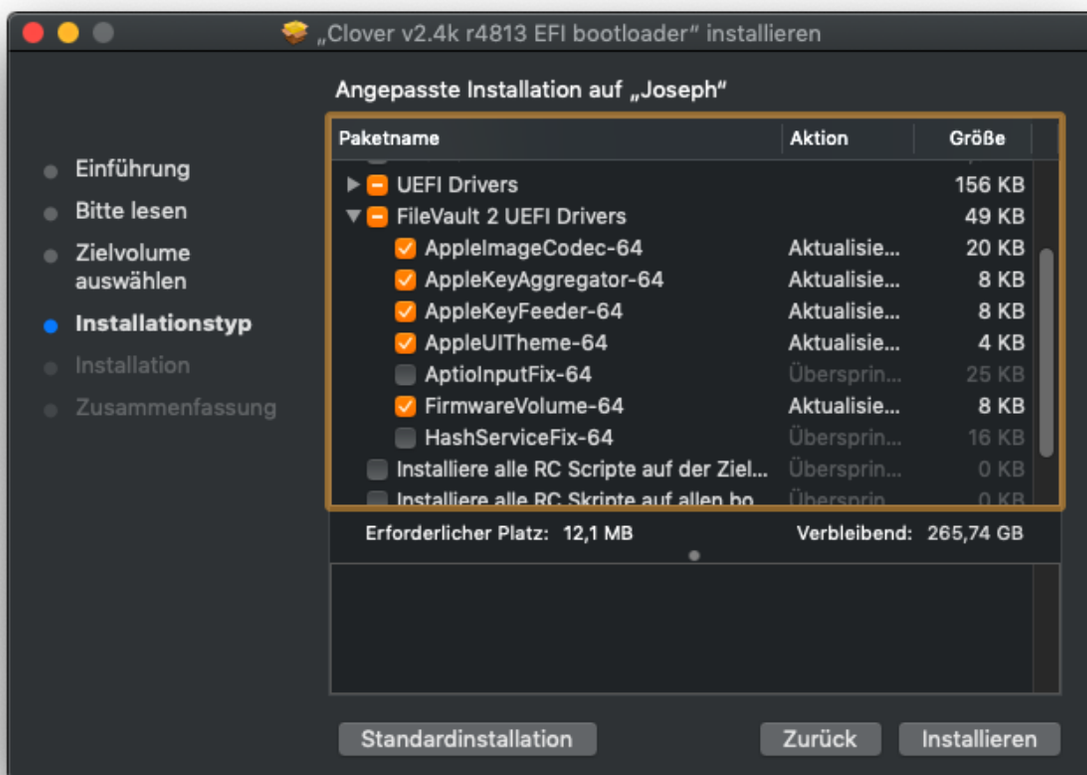
Beitrag von „Arkturus“ vom 1. Januar 2019, 13:19

Das sind keine Settings, sondern allenfalls Optionen. Settings werden in der config.plist

vorgenommen, vorzugsweise mit dem CC.

Beitrag von „iPhoneTruth“ vom 1. Januar 2019, 15:47

Es sind diese Haken gemeint, die in Clover gesetzt werden sollten, womit einige UEFI-Driver geladen werden:



Wobei Du bei einem Desktop-Rechner den AppleKeyFeeder-64 nicht brauchst.

Beitrag von „griven“ vom 8. Januar 2019, 14:37

Grundsätzlich sei vielleicht ergänzt das man den AppleKeyFeeder nur benötigt falls es mit dem AptioInputFix nicht funktioniert und man tunlichst nicht beide parallel einsetzen sollte weil das zu unerwünschtem Verhalten führen kann.

Beitrag von „Arkturus“ vom 8. Januar 2019, 18:19

[griven](#) ich hatte beide drin und das könnte erklären, weshalb meine Möhre regelmäßig die Passwortwiederherstellung startet'?

Beitrag von „griven“ vom 8. Januar 2019, 21:30

Durchaus denkbar. Probier erstmal nur den AptioInputFix und sollte es mit dem nicht klappen den AppleKeyFeeder 😊

Beitrag von „Arkturus“ vom 8. Januar 2019, 22:10

AppleKeyFeeder ist m. E. bei einem Cloverupdate reingerutscht. Wie auch andere. Ich muss da beim nächsten update mal aufpassen. AptioInputFix funktioniert bestens allein. Danke für den Tip. Mal sehen, ob das mit der Passwortwiederherstellung jetzt Ruhe gibt.

Beitrag von „m4gma“ vom 5. Juni 2019, 16:37

Ich bin gerade dabei meinen Hacki zu verschlüsseln. Sämtliche drehenden Platten habe ich schon über das Disk-Utility verschlüsselt und möchte im nächsten Step die System-SSD verschlüsseln. Ich benutze Ozmosis (wie in meinem Profil ersichtlich). Benötige ich dazu noch einen speziellen Kext?

Beitrag von „m4gma“ vom 6. Juni 2019, 16:44

Ich hab mal probelhalber FV2 eingeschaltet und festgestellt das es offensichtlich nicht läuft mit Ozmosis. Kann ich mit meinem vorhanden verschlüsselten Laufwerk zu Clover wechseln?

(normales BIOS/UEFI) flashen und mit nem cloverstick starten ?

oder gibt es evtl einen workaround um nur einmal mit FV2 und ozmosis zu starten um FV2 zu deaktivieren?

Beitrag von „Arkturus“ vom 7. Juni 2019, 12:38

Hast Du FV2 Treiber integriert?

Beitrag von „m4gma“ vom 8. Juni 2019, 23:09

Ich habe für Ozmosis keine FV2 Treiber gefunden (für Clover gibt Diese meinen Recherchen zufolge)

Beitrag von „Arkturus“ vom 9. Juni 2019, 13:25

Da müssen Experten ran, aber ohne Treiber wird es mit FV2 nichts.

Beitrag von „nvrnr“ vom 15. November 2019, 09:25

Wie ist denn die Vorgehensweise, um File Vault mit OpenCore zu aktivieren?