

Erledigt

Lenovo S510p Sierra - Probleme nach Neuinstallation

Beitrag von „Tankard“ vom 18. März 2018, 14:30

Hi Leute,

Danke erstmal, für die Zusammenarbeit an meinem Notebook im Thema "Lenovo S510p Sierra - Installationsprobleme" vom 03.08.2017. Habe es auch bis vor ein paar Monaten super nutzen können. Jedoch dann ging irgendwann im Januar auf einmal kein WLAN mehr. Nachdem ich es dann vor ein paar Wochen komplett zerschossen hatte, habe ich das Notebook neu aufgesetzt.

Nach dem einspielen der kext Dateien und der ersten Einrichtung hatte ich dann auch wieder WLAN und sogar Ton (dies war vorher nicht der Fall) Jedoch hielt die Freude nur bis zum ersten Neustart des Gerätes. Danach waren wieder weder WLAN noch und Ton funktionsfähig.

Was könnte ich am besten machen, dass WLAN und evtl Ton (nicht so wichtig) wieder funktionieren?

Die kext Dateien scheinen ja richtig zu sein, da ich ja kurzzeitig beide Funktionen nutzen konnte.

Danke jetzt schon mal 😊

Beitrag von „nobby“ vom 18. März 2018, 18:05

[@Tankard](#)

Moin 😊

da niemand Dir antwortet , denke ich mal das keiner weiß wo er anfangen soll .

Ich denke auch für Anfänger / Fortgeschrittene und Profis dürfte es schwierig sein den Inhalt Deiner EFI zu erraten .

ich denke daher das es für alle einfacher ist den fehler zu beheben 😊

Von Vorteil wäre es auch , wenn Du in deinem Profil die Hardware , OS x Version etc. eintragen würdest .

Wird sicherlich eine Lösung gefunden werden 😊

Lg nobby

Beitrag von „Tankard“ vom 18. März 2018, 23:21

Hi,

danke schonmal für die Antwort 😊
bin das erste mal in einem Forum unterwegs.

Habe mal die Daten , die ich zu meinem Notebookg efunden habe in mein Profil geschrieben.
In der Zip-Datei im Anhang befinden sich die kext-Dateien, die sich unter EFI/CLOVER/kexts/others befinden.
Mehr habe ich so weit ich weiß nicht am EFI geändert.

Gruß Markus

Beitrag von „nobby“ vom 19. März 2018, 10:52

Hallo !

Eigentlich hatte ich an den kompletten EFI Ordner gedacht , damit man sich auch die config.plist ansehen kann .

Aber OK , ich denke mal die hast Du wie auch die anderen Einstellungen von Deinem Kollegen [@roymaccanon](#) übernommen.

Ich würde mir einen Clover Bootstick erstellen (siehe Wiki), und mit diesem EC starten .
Als nächstes würde ich , wenn das ohne Probleme klappt den Bootstick mit den neuen / anderen Kexten bestücken und sehen ob es damit dann klappt . (Wlan , Sound)
Anbei auch noch der aktuelle Kext Updater , damit die Kexte in deinem system auf dem laufenden sind 😊

Lg nobby

Beitrag von „derHackfan“ vom 21. März 2018, 08:40



Noch mal ein Herzlich Willkommen im Hackintosh Forum.

[Zitat von Tankard](#)

Nach dem einspielen der kext Dateien und der ersten Einrichtung hatte ich

dann auch wieder WLAN und sogar Ton

Was meinst du bitte mit einspielen, legst **du deine Kexte nicht in der EFI** ab, installierst du die nach System/Library/Extensions?

[Zitat von nobby](#)

Anbei auch noch der aktuelle Kext Updater , damit die Kexte in deinem system auf dem laufenden sind

Auf jeden Fall und unbedingt das Tool nutzen ... 

Beitrag von „Tankard“ vom 21. März 2018, 20:44

Danke, habe mir mal die Kext-Dateien in mein EFI/CLOVER/kexts/others gezogen.
([derHackfan](#) das meine ich mit 'einspielen')
Jetzt läuft der Ton wieder, jedoch immer noch kein WLAN.

Werde am Wochenende mal das mit dem Bootstick und dem Kext-Updater versuchen.
Habe unter der Woche leider wenig Zeit dafür.

Im Anhang findet Ihr nun den kompletten EFI Ordner.
... musste den Ordner spalten, da sonst zu groß

Beitrag von „derHackfan“ vom 21. März 2018, 21:15

Hier mal dein Ordner zurück, ich habe ehrlich gesagt so ein bisschen den Faden verloren und das ganze so optimiert wie ich es verstehe, die Kexte sind jetzt weitestgehend aktuell.

P.S. Nächstes mal einfach den Apple Ordner löschen, dann passt das auch beim Hochladen.

Beitrag von „Tankard“ vom 25. März 2018, 17:27

Danke 😊

Es funktioniert wieder alles.

Soll das heißen, dass ich den Apple Ordner komplett aus dem EFI löschen kann?

Beitrag von „derHackfan“ vom 25. März 2018, 17:32

Jep. 😄

Dann machen wir noch einen grünen Haken an den Thread.

Beitrag von „al6042“ vom 25. März 2018, 17:33

Für das hochladen der EFI ist der nicht spannend.

Wenn du ihn auf deinem Rechner löschst, wird er früher oder später wieder auftauchen, wenn Updates für macOS installiert werden.

Da Hackintosh-Systeme diesen nicht brauchen, kannst du den Ordner getrost entfernen.

Beitrag von „griven“ vom 7. April 2018, 20:41

Der Apple Ordner auf der EFI Partition enthält Firmware Updates für das jeweils im SMBIOS definierte mac Modell. Da wir keinen mac haben sondern nur einen simulieren brauchen wir

natürlich auch die Firmware Updates von Apple nicht und daher kann der Ordner ruhig weg zumindest wenn es darum geht den EFI Ordner irgendwo hoch zu laden da die doch ziemlich groß sind. Im laufenden Betrieb schadet der Ordner aber nicht sprich kann auch ruhig da verbleiben wo er ist...