# Lenovo IdeaPad Flex 14 (59394105) DSDT zu viele Fehler

#### Beitrag von "JKHFASKJHd" vom 24. Juni 2018, 13:16

Guten Tag,

Ich habe mir letztens den oben genannten Laptop gekauft und mit einigen schwierigkeiten High Sierra installiert.

Nun gibt es ein paar Probleme z.b Ton, Batterie usw. Ich habe gelesen das da ein DSDT Patch hilft, habe also allles nach Anleitung verfolgt, klappt aber nicht da ich die Fehler nicht ausmerzen kann. Deshalb bitte ich um hilfe.

LG M

#### Beitrag von "Dr.Stein" vom 24. Juni 2018, 13:42

Beitrag verschoben und aktiviert.

Achte bitte beim nächsten mal darauf, in welchen Thread du deine Anfragen stellst.

#### Beitrag von "McRudolfo" vom 24. Juni 2018, 17:27

Hallo @JKHFASKJHd



Herzlich Willkommen im Hackintosh-Forum!

Deine DSDT zeigt keine Errors, nur Warnungen an - diese kannst du ignorieren.

#### Beitrag von "JKHFASKJHd" vom 24. Juni 2018, 17:46

Danke für deine schnelle Antwort.

Bei mir werden aber Fehler angezeigt (siehe Bild).

Außerdem ist das die orginale Datei ohne Patches (Batterie, Audio, etc)

Wäre einer so nett und könnte das Patchen und die Datei hochladen?

Würde mir sehr helfen.

#### Beitrag von "McRudolfo" vom 24. Juni 2018, 20:09

Ist ein Schuss ins Blaue .....

Versuche es mal damit. Sichere die alten Dateien unter einen alternativen Namen im selben Verzeichnis. So kannst du diese im Clovermenü auswählen, falls diese nicht funktionieren:

#### Beitrag von "JKHFASKJHd" vom 24. Juni 2018, 20:56

Schade,

hat nicht funktioniert hat jemand ne andere Idee, wie ich Audio und Batterie hinkrieg?

PS: Danke für den Versuch McRudolfo

#### Beitrag von "McRudolfo" vom 24. Juni 2018, 21:13

Deine Informationen sind etwas dürftig. Wichtig für Audio wäre zu wissen, welcher Codec verbaut ist. Ich hatte den HDEF-Patch in der DSDT noch nicht eingebaut und zunächst in der

config.plist die ID 3 eingetragen.

Für den Akku gibt es keinen Patch genau für dein Notebook. Da könnte man noch andere Patches testen.

## Beitrag von "JKHFASKJHd" vom 24. Juni 2018, 22:38

ahhhm.....

Könntest du mir sagen wie ich den audio codec heruasfinden kann.

#### Beitrag von "McRudolfo" vom 24. Juni 2018, 23:06



https://www.hackintosh-forum.d...inem-Ger%C3%A4te-verbaut/

EDIT: Lade mal bitte den Cloverordner hoch.

#### Beitrag von "JKHFASKJHd" vom 24. Juni 2018, 23:34

Hier erstmal die Linux Dateien.

Gleich kommt der Cloverordner nach.

#### Beitrag von "McRudolfo" vom 25. Juni 2018, 08:39

Der Audio-Codec ist der ALC3239. Wird anscheinend nicht von AppleALC unterstützt. Weiß

## Beitrag von "al6042" vom 25. Juni 2018, 09:32

Achtet bei diesen vierstelligen ALC-Codecs auf die Vendor-/Device-ID. In diesen Fall lautet sie 0x10ec0283, was auf den ALC283 rückschliessen lässt.

Beitrag von "McRudolfo" vom 25. Juni 2018, 10:10



#### @JKHFASKJHd

Im Kextordner hast du einige Kexte, die du sicher nicht brauchst: AppleNForceATA.kext ApplePCIIDE.kext SuperVIAATA.kext XHCI-200-series-injector.kext XHCI-x99-injector.kext

Bei den FakePCIID xxxx-Kexten solltest du schauen, welche wirklich benötigt werden. Im VoodooPS2Controller.kext sind VoodooPS2Keyboard.kext, VoodooPS2Mouse.kext und VoodooPS2Trackpad.kext enthalten, die brauchst du nicht zusätzlich noch einmal. Alle Kexte sind relativ aktuell - außer die FakeSMC.kext (4.0 - 2012)! Unbedingt aktualisieren!

Im drivers64UEFI-Ordner hast du zwei hfs+-Treiber - einer sollte reichen.

Ich stelle dir mal nachher noch einen Cloverordner zusammen.

#### Beitrag von "JKHFASKJHd" vom 25. Juni 2018, 11:26

Vielen Dank Entschuldige das Ich euch so viel Mühe mache

Ps:Die Rechtschreibfehler bitte ich auch zu entschuldigen

#### Beitrag von "McRudolfo" vom 25. Juni 2018, 13:16

Du brauchst dich nicht zu entschuldigen, wir sind ja hier im Forum, um zu helfen!

Ich habe mal vorsichtig aufgeräumt, Kexte aktualisiert, Audiokexte und Ethernet-Kext hinzugefügt (läuft eigentlich WLAN?) und die config.plist angepasst. Ich habe die System-Definition von MacBook Air 7,1 auf 6,1 geändert, da diese besser zur CPU passt. Die Audio-ID steht auf 3, möglich wären außerdem 1, 11 oder 66.

Gutes Gelingen!

#### Beitrag von "JKHFASKJHd" vom 25. Juni 2018, 13:31

Wlan funktioniert nur leider mit abbrüchen. Also hab ich kurzerhand einen Wlan-Stick benutzt. Danke fürs Aufräumen ich werd mal alles durchprobieren.

Hat Leider nicht funktioniert, trodtzdem danke für deine Mühe.

#### Beitrag von "McRudolfo" vom 25. Juni 2018, 16:22

Kannst du ein bisschen ausführlicher sein? Was funktioniert, was nicht, kommst du bis auf den Schreibtisch etc.?

#### Beitrag von "JKHFASKJHd" vom 25. Juni 2018, 16:29

Ich habe noch kurz in der Config den Touchscreen hinzugefügt.

# Beitrag von "JKHFASKJHd" vom 25. Juni 2018, 18:43

Hier Bitteschön die Terminal-Ausgabe Und nochmals Danke für deine Mühe

Beitrag von	"JKHFASKJHo	l" vom 26. Ju	ıni 2018, 22:44
-------------	-------------	---------------	-----------------

Soll ich eigentlich mal meinen Extensionsordner von meiner Festplatte hochladen? Der ist 1.3 gb groß.

#### Beitrag von "McRudolfo" vom 27. Juni 2018, 12:22

Hattest du schon mit anderen Methoden versucht den Ton zu aktivieren? Liegt die originale AppleHDA in S/L/E?

EDIT: Du hast da irgendwo einen net.osrom.kext.Disabler liegen. Deinstalliere den mal bitte.

## Beitrag von "JKHFASKJHd" vom 27. Juni 2018, 13:17

WO ist das S/L/E?

Kannst du mir genauer sagen wo der kext liegt hab schon alles extensionordner durchsucht Nein nur mit Voodohda

## Beitrag von "Nightflyer" vom 27. Juni 2018, 13:30

Hier bitte schön

System/Library/Extensions

Beitrag von "JKHFASKJHO" vom 27. juni 2018, 13:37					
Hab den kext nicht gefunden					
Beitrag von "Nightflyer" vom 27. Juni 2018, 13:41					
Hier der orginale aus HS					
Auspacken und mit Kextutility installieren					
Beitrag von "JKHFASKJHd" vom 27. Juni 2018, 13:50					
Jahhhh Danke hat funktioniert.Du kannst nicht zufällig noch ein kext für mein Batteriestatus und die Helligkeitssteuerung herzaubern?					
Beitrag von "Nightflyer" vom 27. Juni 2018, 14:09					
Fürr die Batterie könntest du den ACPIBatteryManager.kext aus dem Downloadbereich, unter Kext/Chipset probieren. Für die Helligkeit Steuerung vielleicht das					
Native Display Brightness Tool					

Beitrag von "JKHFASKJHd" vom 27. Juni 2018, 14:23

Klar	tac	beides	leider	nicht
Nuc	72	DCIGCS	iciaci	1110110

#### Beitrag von "Nightflyer" vom 27. Juni 2018, 14:25

schade, einen Versuch wars wert

#### Beitrag von "McRudolfo" vom 27. Juni 2018, 19:14

Such mal nach dem Disabler-Kext. Der muss raus!

EDIT: Poste mal bitte Screenshots vom Inhalt des Extensionsordner.

#### Beitrag von "JKHFASKJHd" vom 27. Juni 2018, 21:23

Hier ein paaaaaar Bildschirmfotos

# Beitrag von "al6042" vom 27. Juni 2018, 21:30

Genau warum kleisterst du deinen Beitrag mit Bildern der beiden Kext-Verzeichnisse zu? Hat dir niemand erklärt, dass die zusätzlichen Hackintosh-Kexte nicht nach /Library/Extensions oder /System/Library/Extensions installiert werden sollen, oder ist dir der Beitrag im Wiki nicht aufgefallen?

https://www.hackintosh-forum.d...-zus%C3%A4tzlichen-Kexts/

#### Beitrag von "JKHFASKJHd" vom 27. Juni 2018, 21:38

Aber Kextuntility macht die Kexte doch in /System/Library/Extensions. Und nein hat mir keiner erklärt Danke für den Hinweiß.

#### Beitrag von "al6042" vom 27. Juni 2018, 21:46

Nun... Wir vertreten hier die Idee, dass das System so sauber (Vanilla) wir möglich bliebt, deswegen sollten Hackintosh-basierende Kexte möglichst in der EFI liegen.

Das erspart dir auch den Aufwand mit dem Kext Utility...

Das wird erst dann wieder benötigt, wenn ein Kext partout nicht aus der EFI heraus funktionieren möchte.

Dann wäre aber trotzdem der Ordner /Library/Extensions zu bevorzugen.

Dort kannst du den Kext manuell per Finder hin kopieren und im Nachgang das Kext Utility ausführen, ohne das ein Kext per Drag'n'Drop dorthin bewegt werden muss...

Bei der Drag'n'Drop-Variante nutzt das Kext Utility automatisch den Ordner /System/Library/Extensions um den Kext dort zu platzieren.

#### Beitrag von "JKHFASKJHd" vom 27. Juni 2018, 22:01

SO jz hab ich einen riesen Ordner MIT Kextes und ich weiß jz nicht so recht was ich daraus löschen soll.

#### Beitrag von "al6042" vom 27. Juni 2018, 22:10

Das ist fast einfach...

Dafür müssen wir wissen, welche Kexte installiert sind, aber nicht von Apple oder einem erlaubten Dritt-Anbieter sind.

Das funktioniert am besten im Systembericht, im Bereich Software, indem du den Punkt "Erweiterungen" anklickst und wartest bis die Liste gefüllt wird.

Dann klickst du auf die Tabellen-Überschrift "Erhalten von" zweimal, sodass die Sortier-Reihenfolge mit "Verifizierte Entwickler" beginnt.

Zwischen "Verifizierte Entwickler" und "Apple" wird es eine Reihe von Kexten geben, die mit "Unbekannt" oder "Nicht Signiert" gekennzeichnet sind...

Bitte erstelle davon einen Screenshot und poste ihn hier als Dateianhang.

In der Liste des Systemberichts werden nur die Kexte aus /Library/Extensions und /System/Library/Extensions aufgezeigt... die Kexte die später aus der EFI geladen werden, kann man hier nicht sehen.

Zum prüfen, ob diese trotzdem geladen werden, nutzt man den Terminal-Befehl

#### Code

1. kextstat | grep -v apple

#### Beitrag von "JKHFASKJHd" vom 27. Juni 2018, 22:26

Hier und nochmals Danke für eure Mühe

#### Beitrag von "McRudolfo" vom 27. Juni 2018, 22:34

Danke @al6042 für die klaren Worte!

Ich hatte den TE gebeten den Extensionsordner als Screenshot zu posten, weil ich mir schon gedacht hatte, dass da einiges im Argen liegt.