

Erledigt

Probleme mit meiner DSDT

Beitrag von „razer5786“ vom 12. Juli 2017, 20:52

Hallo Leute ich habe folgendes Problem uns zwar will ich den ACPIBattery Manager nutzen, also habe ich den kext installiert und es wird auch mein Akku angezeigt allerdings wird nur 0% angezeigt obwohl der Akku voll ist und es wird auch angezeigt das er am Netzteil ist. Also wollte ich meine DSDT.aml bearbeiten. Habe sie mit coover extrahiert und bekomme obwohl sie unverändert ist folgende Fehler:

syntax Error, unexpected PARSEOP_ZERO

syntax Error, unexpected PARSEOP_ZERO

syntax Error, unexpected PARSEOP_SCOPE, expecting \$end and premature End-of-File

ich lade die Datei mal hoch

Beitrag von „iPhoneTruth“ vom 12. Juli 2017, 21:36

Sei so gut, und füge in Dein Profil mal ein, was Du denn überhaupt so an Hardware hast. Wir sind hier im Raten nicht so gut, haben es viel lieber schwarz auf weiß 😊 !
Dann lade mal den ganzen orig-Ordner aus ACPI hier hoch.

Beitrag von „razer5786“ vom 12. Juli 2017, 21:52

So mein Profil habe ich Aktualisiert 😊

hier der Origin Ordner aus Coover

Beitrag von „iPhoneTruth“ vom 12. Juli 2017, 22:12

Da bin ich jetzt beim letzten Error auch etwa überfragt.

Vielleicht hat [@al6042](#) Zeit, Dir die DSDT zu säubern und anzupassen ...

Beitrag von „hitman20“ vom 12. Juli 2017, 22:29

Hallo [@razer5786](#),

ich habe deine DSDT mal von den Fehlern bereinigt und die Einträge "Zero" gelöscht. Allerdings ist diese noch ungepatcht. Eventuell kann Dir dort [@al6042](#) weiterhelfen oder Du versuchst es selber mit MacIASL zu patchen.

Beitrag von „derHackfan“ vom 12. Juli 2017, 22:39

Zitat von hitman20

ich habe deine DSDT mal von den Fehlern bereinigt und die Einträge "Zero" gelöscht.

Erzählst du uns auch was du gemacht hast, die Community lebt nun mal vom Teilen der gemeinsamen Erfahrungen?

Beitrag von „razer5786“ vom 12. Juli 2017, 22:45

Ok danke hast mir sehr geholfen 😊 [@hitman20](#)

die Datei ist jetzt sauber wenn mir jetzt noch jemand beim patchen hilft wäre das absolut

super also bitte schaut euch das mal an

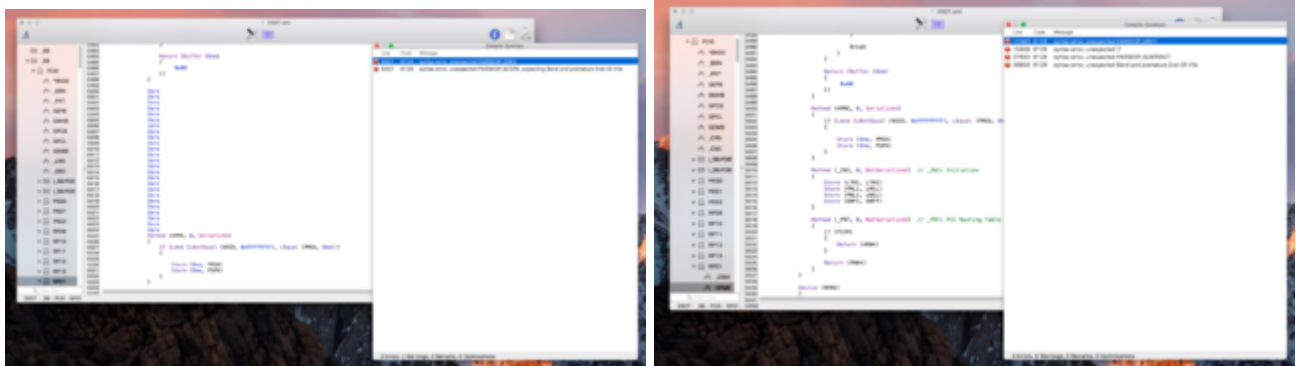
ich möchte eine Korrekte Akkuanzeige

Beitrag von „hitman20“ vom 12. Juli 2017, 22:46

[@derHackfan](#) In der DSDT waren Einträge mit dem Namen "Zero" mehrfach vorhanden und diese Einträge habe ich gelöscht in den entsprechenden Zeilen und dann konnte die DSDT ohne Fehler kompiliert werden. Dies war der einzige Fehler. Hatte ich auch in meinem Beitrag geschrieben. Die Fehler waren 5501, 6126, syntax error, unexpected PARSEOP_ZERO, 5530, 6126, syntax error, unexpected PARSEOP_ZERO und 9013, 6126, syntax error, unexpected PARSEOP_SCOPE, expecting \$end and premature End-Of-File. Der letzte Fehler hat sich dann mit den Bereinigungen von selbst gelöst.

Beitrag von „derHackfan“ vom 12. Juli 2017, 22:56

Also bei mir nicht, wenn ich nur die "Zero" lösche dann ist da noch mehr Unruhe ...



Lösche ich auch noch diese "Zero" bekomme ich die nächsten Fehler ...

Beitrag von „hitman20“ vom 12. Juli 2017, 23:15

[@derHackfan](#) Ich habe mir die DSDT und die SSDT Dateien von [@razer5786](#) genommen und in einen Ordner kopiert und dort eine Datei namens refs.txt erstellt mit folgendem Inhalt

Spoiler anzeigen

Danach habe ich versucht diese mit dem Befehl "iasl -da -dl -fe refs.txt DSDT.aml SSDT*.aml" decompiliert in .dsl Dateien. Dort kam dann der Fehler

Spoiler anzeigen

Ich habe dann mit dem Befehl "grep -l MSID*.aml" den doppelten ACPI Eintrag MSID gesucht wo dieser noch vorkommt.

Dieser kann in der SSDT-1 und SSDT-12 vor. Die SSDT-1 habe ich gelöscht, weil diese gleich mit der SSDT-12 war. Danach habe ich wieder den Befehl iasl -da -dl -fe refs.txt DSDT.aml SSDT*.aml angewendet und dann war die Decompilierung erfolgreich und dann habe ich nur die "Zero" Einträge bereinigt und dann kamen keine Fehler mehr. Hoffe das war soweit verständlich und Du kannst es bei Dir nachvollziehen. Die SSDT Dateien mit x habe ich weg gelassen.

Beitrag von „derHackfan“ vom 12. Juli 2017, 23:20

Ich dachte mir schon dass es doch mehr war als ein "Zero" löschen.

Bist du bitte so nett und schreibst das hier in den "[DSDT Sammelthread \(Hilfe und Diskussion\)](#)" wo es um die ersten Schritte geht, nämlich Fehlerbereinigung und die ersten Patches verwenden.

Edit: Das ist ja schon eine Experten Lösung und für den normalen DSDT Patcher (Anfänger, Fortgeschrittenen/Erfahrenen) ein bis zwei Hürden zu viel.

Beitrag von „hitman20“ vom 12. Juli 2017, 23:26

[@derHackfan](#) Die Schritte füge ich morgen dem Thread hinzu die ich in meinem vorherigen Beitrag geschrieben habe und gemacht habe.

Beitrag von „Noir0SX“ vom 12. Juli 2017, 23:36

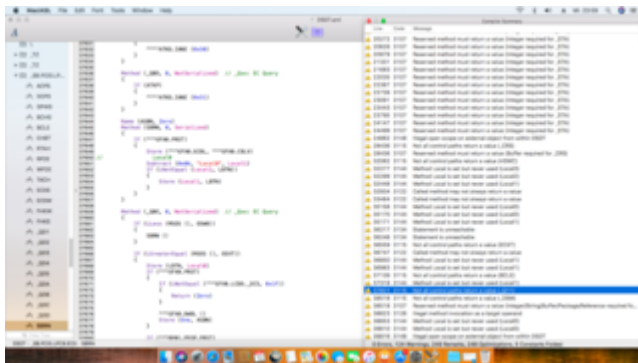
Sollte es dann nicht `iasl -da -dl -fe refs.txt DSDT.aml SSDT*.aml` heissen, wegen der Anleitung. Oder kann man die txt auch anders einbinden ?

Beitrag von „hitman20“ vom 12. Juli 2017, 23:44

Hatte mich am Befehl vertan deiner ist natürlich richtig [@BlackOSX](#). Ich habe meinen Beitrag noch korrigiert. Die Datei muss dann im Befehl enthalten sein damit es funktioniert.

Beitrag von „derHackfan“ vom 13. Juli 2017, 00:06

Hier mal die Lösung mit (nur) MaciASL ohne extra Gedöns ...





Für jederman ... 😊

Beitrag von „razer5786“ vom 13. Juli 2017, 00:36

Also was ich festgestellt habe ist das den patch nicht für mein Hackbook gibt und ich leider keine Kenntnisse darin habe 😊

Beitrag von „derHackfan“ vom 13. Juli 2017, 01:15

[Zitat von razer5786](#)

allerdings wird nur 0% angezeigt obwohl der Akku voll ist und es wird auch angezeigt das er am Netzteil ist.

Ich habe da mal was an der battery gepfuscht ... 😊

Beitrag von „razer5786“ vom 13. Juli 2017, 02:05

[@derHackfan](#) Danke aber leider ohne Ergebnis

Beitrag von „derHackfan“ vom 13. Juli 2017, 09:34

Dann muss das jemand anders wuppen, ich habe keine Idee (mehr) bezüglich Batterieanzeige aber vielleicht [@al6042](#) die Tage.

Beitrag von „iPhoneTruth“ vom 13. Juli 2017, 09:57

Hallo [@razer5786](#)

Im Anhang mal eine DSDT mit den wichtigsten Grundpatches. Probiere die zuerst mal aus. Bezüglich Batterie wird sich da zunächst nichts ändern. Wenn Dein Laptop mit dieser DSDT gut startet, dann versuche einfach einen Dell-Batterie-Patch von Rehabmann in MacIASL nach dem anderen aus. Viel Erfolg.

Beitrag von „hitman20“ vom 13. Juli 2017, 20:58

[@razer5786](#) Versuch mal bitte folgende DSDT ob diese Dir den Batterie Status gibt. Ich habe DSDT.aml aus dem Post von [@derHackfan](#) genommen weil diese schon die Grundpatches enthält. Bitte die DSDT_bat.aml dann in DSDT.aml umbenennen.

Beitrag von „razer5786“ vom 13. Juli 2017, 21:27

@iPhoneTruth Hey, die hat bei mir eine Kernel Panik ausgelöst

[hitman20](#) wenn die Datei benutze bekomme ich sowas beim Booten (siehe Anhang)

Beitrag von „hitman20“ vom 13. Juli 2017, 22:03

Ich habe diesmal die DSDT aus meinem ersten Post genommen wenn die DSDT von [@derHackfan](#) auch schon eine Kernel Panik ausgelöst hat. In meiner ist momentan nur der hoffentlich funktionierende Battery Patch enthalten ohne weitere Patches. Sollte diese funktionieren, kann diese dann um weitere Patche erweitert werden.

Solltest Du dort auch wieder ein Verbotszeichen bekommen bitte in den Clover Bootflags noch den Wer "-v" anhängen dann sollte man sehen wo es hängt. Bitte die Datei dann wieder entsprechend umbenennen.

Beitrag von „razer5786“ vom 14. Juli 2017, 12:58

[@hitman20](#) danke hat geklappt das Verbotszeichen tritt manchmal auf wenn ich es nochmal erwische dann schick ich einen screenshot

Beitrag von „derHackfan“ vom 14. Juli 2017, 13:01

Danke für die Rückmeldung, der Thread hat den grünen Haken bekommen, viel Spaß noch mit der Kiste. 😁