

Erledigt

DSDT.aml einfügen

Beitrag von „ChaosBirdy“ vom 2. Juli 2018, 20:16

Guten Tag

Ich bin neu in der Hackintosh Materie. Meinen Asus Laptop habe ich bereits mit Hackintosh ausgestattet und soweit funktioniert auch alles, außer das Trackpad. Im Zenbook ist das ELAN1200. Dazu gibt es hier im Forum ja bereits eine Anleitung um es richtig zu installieren, aber irgendwie verstehe ich nicht wie man das mit DSDT.aml machen soll. Bin leider noch relativ unerfahren in dem Bereich 😞 Ich finde in Kexten keine Datei die so heißt. Sorry, wenn das jetzt ein bisschen lächerlich klingt, aber ich finde es einfach nicht und kann somit das Notebook nicht perfekt nutzen 😞

Beitrag von „Noir0SX“ vom 2. Juli 2018, 20:50

Willkommen im 



Diese Art der Datei gehört nach ACPI->patched, welche sich in der EFI befinden

Beitrag von „ChaosBirdy“ vom 2. Juli 2018, 20:51

Also heißt das, dass man einfach die Datei nimmt und nur in den Pfad verschiebt und das wars?

Beitrag von „al6042“ vom 2. Juli 2018, 21:32

Hallo und herzlich Willkommen im Forum... 😊

Ganz so einfach ist das nicht...

Die DSDT.aml für dein Gerät schlummert aktuell wahrscheinlich noch in deinem BIOS.

Wenn du beim Starten im Clover Bootmenü die F4-Taste drückst, wird diese DSDT.aml, zusammen mit einem Rudel weiterer .aml-Dateien, in den Ordner /EFI/CLOVER/ACPI/origin extrahiert.

Beim Drücken der F4-Taste gibt es aber weder eine optische, noch akustische Rückmeldung.

Diese DSDT.aml kann dann mit dem Programm Maciasl mit den benötigten Patches versorgt werden, wobei es dabei wichtig wäre, was für ein Möhre du gerade versuchst mit macOS auszustatten.

Erst dann kann man versuchen eine Liste der nötigen Patches zusammenzustellen.

Diese fertig gepatchte DSDT.aml muss dann in den Ordner /EFI/CLOVER/ACPI/patched gelegt werden, damit Clover diese beim Booten auch findet und injecten kann, sodass die Patches auch Wirkung zeigen können.

An der Stelle wäre es wichtig, dass du deine Hardware-Details entweder in deiner Signatur oder deinem Profil, im Bereich "Über mich" einträgst...

Beitrag von „ChaosBirdy“ vom 3. Juli 2018, 07:50

Hab jetzt mal ein paar Informationen über das Zenbook hier eingetragen. Habe grade auch mal probiert, die Dateien zu laden, indem ich im Clover Bootmenü F4 gedrückt habe. Dann hing kurz alles und es ging wieder. Als ich dann mal in den "origin" Ordner geguckt habe, war dieser leer. Hab ich da was falsch gemacht?

Beitrag von „al6042“ vom 3. Juli 2018, 07:56

Es stellt sich die Frage ob du von einem USB-Stick oder direkt von der Festplatte gebootet hast. Zudem ist wichtig zu Wissen, ob Clover im UEFI-Mode installiert wurde und sich somit auf der versteckten EFI-Partition eines der beiden Datenträger befindet.

Beitrag von „ChaosBirdy“ vom 3. Juli 2018, 07:58

Ich muss Clover leider von dem USB-Stick booten, da immer wenn ich es von der Festplatte starte ab der hälfte des Bootvorgangs (der hälfte das Ladebalkens unter dem Apfel) der Laptop sich einfach neustartet. Im UEFI-Mode habe ich es aber installiert

Beitrag von „crusadegt“ vom 3. Juli 2018, 08:24

Dann hast du auch hoffentlich in den origin Ordner der EFI deines USB Sticks geschaut? :p

Beitrag von „ChaosBirdy“ vom 3. Juli 2018, 08:37

Ja klar xD

Beitrag von „crusadegt“ vom 3. Juli 2018, 08:39

Dann sollte die auch dort vorhanden sein. Starte doch einfach nochmal einen Durchlauf vill klappts 😁

Beitrag von „ChaosBirdy“ vom 3. Juli 2018, 08:51

Ich habe es jetzt nochmal probiert und der origin Ordner ist wieder leer 😞

Beitrag von „the_viking90“ vom 3. Juli 2018, 14:39

Kann ja nicht sein.

Drück im Clover Menü ruhig mehrmals die F4 Taste und warte nach jedem drücken ruhig mal 4-5 Sekunden.

Normalerweise legt Clover dann alles im origin Ordner ab.

Beitrag von „ChaosBirdy“ vom 3. Juli 2018, 17:57

Hab ich gemacht. Wieder nichts passiert. Ich hab die Kiste danach auch noch 2 mal neu gestartet und wieder versucht, aber der Ordner bleibt leer 😞

Beitrag von „apfelnico“ vom 3. Juli 2018, 18:19

Ist die "F4"-Taste eventuell mehrfach belegt und muss, um "F4" zu erreichen, dazu noch eine weitere Taste gedrückt werden (Fn)?

Beitrag von „Harper Lewis“ vom 3. Juli 2018, 19:04

Wie hast du Clover denn installiert? Das Extrahieren der ACPI-Dateien funktioniert meines Wissens nur, wenn du Clover mit den Einstellungen "Installieren für UEFI-Motherboards" und

"Installiere Clover in der ESP" auf einem entsprechend formatierten Volume ("GUID-Partitionstabelle") installiert hast. Die EFI-Partition wird dabei FAT-32 formatiert und ist dann auch für Clover beschreibbar.

Beitrag von „derHackfan“ vom 3. Juli 2018, 21:27

Nur mal so btw. habe ich den Thread mal passend verschoben, weil das Thema DSDT und Co. ist ja nicht unbedingt Post Installation sondern eher Feintuning, und letzteres sollte dann bitte bei Erfolg auch hier im Thread mit Rückmeldung erfolgen. 😄

Beitrag von „the_viking90“ vom 4. Juli 2018, 07:40

So, Sekunde.

wie bootest du aktuell? Von der Platte oder vom USB Stick?

Beitrag von „ChaosBirdy“ vom 4. Juli 2018, 08:29

Ich muss, wie ich auch schon geschrieben habe, von dem Stick booten, da wenn ich über die Platte booten möchte, der Laptop einfach neustartet. Also es läd bis zur Hälfte des Balkens unterm Apple Logo und dann startet er neu.

EDIT: Hab es jetzt geschafft die Dateien im "origin" Ordner angezeigt zu bekommen. Danke für eure Mühen 😊

Beitrag von „the_viking90“ vom 4. Juli 2018, 11:44

Ja gut, ist aber keine Lösung. Wie hast du denn Clover installiert?

Beitrag von „ChaosBirdy“ vom 4. Juli 2018, 13:24

Einfach mit unibeast auf den Stick installiert und hinterher am hackintosh mit multibeast auf die Platte geschrieben

Beitrag von „the_viking90“ vom 4. Juli 2018, 19:12

Das wird hier Forum keine große Unterstützung finde . Geh lieber den Weg zu Fuß mit Clover. Das ist um einiges besser und Mann kann dir sogar besser helfen.

Beitrag von „griven“ vom 31. Juli 2018, 22:42

Und wenn schon die Rede davon ist das Mann dann besser helfen kann sollte man das unbedingt auch auf Frau ausweiten denn unsere [@grt](#) ist auch eine Kompetenz auf dem Gebiet

