

Erledigt

Seid Capitan kein Sleep mehr und HDMI audio

Beitrag von „Peter_Pan“ vom 20. Oktober 2015, 13:45

Hallo,

Ich habe heute mein MS-tech auf El Capitan geupdatet 😊
Doch habe ich noch 2 sachen die nicht gehen... wobei eine echt störend ist..
Und zwar geht er nicht in den Sleep...
Das zweite ist HDMI Audio.. ich habe meine ALC892 via Clover gepatcht (audio_cloverALC-110_v1.0j.command)
Dabei hat er auch was von HDMI Audio gefragt was ich mit y beantwortet habe 😊

Wenn er in den Sleep gehen soll dann wird der Bildschirm schwarz aber der Rechner bleibt an und dann passiert nichts und es hilft nur noch ein Ausschalten...

Ich denke es liegt an der DSDT.. nur habe ich da null ahnung was ich da machen muss..

Ich habe via Clover F4 die aktuelle DSDT ausgelesen... kann sich die jemand ansehen?

Und hier mal meine Config

Spoiler anzeigen

Beitrag von „cheech“ vom 23. Oktober 2015, 17:16

Habe exakt das selbe Problem und auf Reddit gelesen dass es an AMD Karten liegen soll, ist wohl nicht der Fall.

Unter Yosemite ging Sleep bei mir ohne irgendwelche adjustments.

Hat keiner ne Abhilfe? (Ich nutze auch Clover)

Nutze eine CustomDSDT die unter Yose wunderbar war: [DSDT.aml](#)
(Auf Mega weil sich hier wohl keine .aml Dateien hochladen lassen)

config.plist

Spoiler anzeigen

Beitrag von „PJH“ vom 23. Oktober 2015, 17:21

Hallo Peter_Pan,

zu Sleep kann ich nichts sagen, aber bei Sound sollte (muss?) in der config.plist bei Devices / Audio / Inject die Ziffer 2 eingetragen sein.

Danach das Script "audio_clover ..." noch einmal ausführen.

Gruß. PJH

Beitrag von „Peter_Pan“ vom 23. Oktober 2015, 17:30

Audio läuft aktuell mit inject 1 bis auf hdmi audio... hat das was mit hdmi audio zu tun?
Ich probiere es mal mit 2 😊

Beitrag von „PJH“ vom 23. Oktober 2015, 17:32

Die Ziffern betreffen die Ausgänge. 2 ist richtig für Deine (und meine) Soundkarte.

Gruß. PJH

Beitrag von „Peter_Pan“ vom 23. Oktober 2015, 18:56

also wenn ich inject 2 bei clover eingebe bekomme ich keinen Ton nur bei 1

Beitrag von „PJH“ vom 23. Oktober 2015, 19:11

Schade. Aber Du hast schon das Script neu ausgeführt?

Und genau lesen, was im Text angezeigt wird, ob das geklappt hat.

Gruß. PJH

Beitrag von „Peter_Pan“ vom 23. Oktober 2015, 19:15

nein habe das script nicht neu ausgeführt.. nur in Clover auf 2 geändert.

Hast du auch das Asrock B85m itx mainbord? da das nicht in deiner Signatur steht.

Beitrag von „PJH“ vom 23. Oktober 2015, 19:41

Nein, habe ich nicht, aber das hat nichts mit dem Sound zu tun.

Du musst die original AppleHDA wieder herstellen und danach das Script erneut ausführen, sonst wirkt das nicht.

Gruß. PJH

Beitrag von „Peter_Pan“ vom 23. Oktober 2015, 19:48

ok werde ich gleich testen

Ich habe den Kext aus 10.11 gelöscht dann die Clover patche raus genommen... und dann das script neu ausgeführt... mit inject 2

Ich habe nur die AppleHDA nicht erneuert da ich sie nicht mehr habe... ich war der festen meinung das die AppleHDA unberührt bleibt...

Deswegen ja die Clover Patche..

Danach ging soud nicht mehr.. er hat sie zwar angezeigt unter systemeinstellun/Ton aber es kam nix raus noch nicht mal mehr die Lautsprecher die am 3,5mm angeschlossen sind hinten..

Unter Ausgabe wechselte auch immer der Interne Lautsprecher integriert mit extern meine ich.. 😊

wieder zurück auf 1 gestellt und Lautsprecher gehen wieder 😊

Es wäre aber fast schöner wenn jemand mir beim Sleep helfen könnte... vielleicht geht über die dsdt auch was mit hdmi audio... aber sleep wäre mir erstmal etwas wichtiger 😊