

Erledigt

Clover und DSDT, was muss ich ändern ?

Beitrag von „drapple“ vom 28. März 2013, 20:10

Hi ich habe jetzt Clover mit UEFI im Einsatz, es funktioniert alles perfekt mit 3 Kext, sogar HDMI Sound mit meiner HD5750 ohne DSDT Patch !

Das einzige was nicht mehr geht ist sleep, er wacht nicht mehr auf, und meine Netzwerkkarte geht nach 12-24Stunden nicht mehr, nach einem Neustart geht Sie wieder für 12-24h.

Ich habe keine DSDT im Einsatz, weil dann das System nicht hochfährt....

Muss ich an der DSDT was ändern oder wo muss die bei Clover genau hin, hatte Sie im Ordner /EFI/ACPI/patch drin.



Beitrag von „DarkUser89“ vom 28. März 2013, 20:19

welcher kext benutzt du fürs lan ?
der von Realtek oder von Lnx2Mac ?

Beitrag von „drapple“ vom 29. März 2013, 08:20

Hi, der Realtek funktioniert nicht richtig bei mir, Mit Kext von Lnx2Mac v.09x läuft es ja 12-24H super....

Hm ich habe VM Fusion laufen, dort läuft eine Win 7 Maschine, dort fällt die Lan Karte aus, am Mac funktioniert sie weiter.....

Beitrag von „Griven“ vom 29. März 2013, 17:35

Das deutet aber jetzt eher auf ein Problem mit der virtuellen Maschine an sich hin als auf ein generelles Problem mit der Netzwerkkarte oder OS X. Du schreibst unter OS X läuft LAN weiter, auch dann wenn sie in dem virtualisierten System ausfällt also wäre es doch ratsam den Fehler in der virtuellen Maschine zu suchen und nicht beim Host OS, oder?

Beitrag von „drapple“ vom 30. März 2013, 08:07

Ja das habe ich mir auch gedacht....

Aber zurück zur DSDT:

Was muss ich anpassen und was bringt es mir, Sleep geht zur Zeit nicht, aber das ist eigentlich egal, weil der Hacki als Server 24 Stunden läuft 😊

Beitrag von „Griven“ vom 30. März 2013, 20:59

Um zur Kernfrage zurück zu kommen...

Eigentlich kannst Du im Zusammenspiel mit Clover die gleiche DSDT benutzen, die auch schon unter Chameleon benutzt wurde (habe meine 1:1 übernommen). Was den Ablageort angeht ist, wie Du schon vermutet hast /EFI/ACPI/Patched eigentlich schon der richtige nur habe ich die Erfahrung gemacht das Clover sie dort ignoriert. Ich habe die dsdt.aml daraufhin

einfach in das Root Verzeichnis gepackt und siehe da es klappt. Ich habe im Netz zu dem Thema nicht viel gefunden kann mir aber auch vorstellen, dass der Ablageort /EFI/ACPI/Patched vielleicht auch eher dazu dient die über die livepatch Möglichkeit von Clover erstellte dsdt zu speichern sicher bin ich mir da aber keineswegs.