

**Erledigt**

## **El Capitan auf einem Thinkpad T430? Na logo.**

**(-:**

**Beitrag von „grt“ vom 4. Juli 2017, 17:19**

das mit dem sleep könnte am bios liegen - hab mich erinnert, dass es ähnliche probleme mal mit dem T420 gab: ich hatte ihm eine dsdt gebastelt auf der basis eines ziemlich alten bios (1.27 oder so) und alles lief problemlos. nachdem ich dann das bios upgedatet und das modbios für die wlankarte draufgespielt hatte, spielte der kasten verrückt, wenn er schlafengehen sollte. nachdem ich dann auch die dsdt erneuert hatte, war wieder alles in butter.

[@Sascha\\_77](#) deine dsdt ist wahrscheinlich mit einem neueren bios erstellt worden?

mir gefällt auch das mit den fehlenden verboseanzeigen nicht - muss wohl den sauren apfel fressen, und ein [biosupdate](#) machen...

ich berichte dann.

EDIT:

[biosupdate](#) ist drauf. ACHTUNG!! das T430s hat sein eigenes bios - nicht verwechseln, nicht das vom T430 nehmen.

verbosemeldungen sind da, ruhezustand funktioniert immer noch nicht, aber runterfahren geht jetzt ohne neustart.

da muss ich ihm wohl oder übel seine eigene dsdt basteln..

EDIT die 2.:

mit neuer dsdt funktioniert der ruhezustand (hibernate 3) meistens über menü, immer beim zuklappen, grundsätzlich nicht über FN/F4 ... 😞

(nicht funktionieren heisst neustart und im hibernat awake hängenbleiben, wenn ich nicht per clover "cancel hibernat awake" auswähle)

ansonsten sind die internen lautsprecher nach dem aufwachen tot, kopfhörerausgang, internes mikro und externes funktionieren weiter (appleALC mit id 29 per dsdt) und

der bildschirm ist erstmal etwas abgedunkelt, erst nach dem ersten sleep/aufwachen gibts die volle helligkeit.

hat jemand ideen dazu?

