

Erledigt

Lenovo/IBM T61

Beitrag von „grt“ vom 28. Oktober 2013, 21:05

tja.. nun geht es ans eingemachte (oder die spitzfindigkeiten 😏)
das baby sollte zb. auch schlafen gehen und wieder aufwachen - dafür bräuchtest du nun eine gepatchte applertc.kext. [HIER](#) ist die anleitung. (unbedingt die originale kext vor der prozedur sichern) das verhindert, dass der rechner beim aufwachen das bios resettet.
wlankarte die osx-kompatibel ist hast du?
sonst fällt mir im moment nichts ein. rechner startet, fährt runter, sound funktioniert, QE/CI tut auch, grafik läuft geschmeidig sagst du, für sleep/wake sind alle Voraussetzungen gegeben.
ich würde sagen, sleep in gang setzen, **Backup machen (!!!!!)** und dann kannst mit programmen und anderem unfug loslegen - sprich du hast einen arbeitsfähigen rechner MIT (anstatt AN) dem du arbeiten kannst