

Sleep Wake Blackscreen T440s Opencore 0.6.4

Beitrag von „kru102“ vom 17. Dezember 2020, 19:34

ich habe den ganzen Teil "Mixing sleep" in dortania durchgemacht. Eigentlich müsste das schon passen. Meine USBs habe ich mit Hackintool gemapt.

100%ig bin ich mir nicht sicher ob das wirklich passt, doch eigentlich schon.

Das seltsame finde ich, ich habe das mainboard ausgetauscht. Also wieder das Baugleiche eingebaut. Seitdem funktioniert der sleep nicht mehr. Ansonsten klappt alles. An was kann das liegen? Versehe ich nicht... Hatte gedacht ein neues Mappen der USBs mit Hackintool könnte die Lösung sein. Doch das hat keine Besserung gebracht.

Er fährt in den Ruhezustand. lässt sich auch wieder aufwecken . Doch wenn er dann in den tiefen Sleep/Standby wechselt kann ich ihn nicht mehr wecken. Nur Harrest per Powerknopf... Auch Lidwake ist das gleiche. Dabei fährt er runter und ist dann weg. Blinkender Powerknopf....

Noch einer eine Idee?

Ich habe noch eine Frage:

wenn ich mein T440s in den Ruhezustand schicken lässt er sich wieder aufwecken per Tastendruck (solange die LED leuchtet). Wenn sie zu blinken beginnt ist es vorbei. Dann geht nix mehr. Blackscreen.

Ist er dann überhaupt in einem Ruhezustand. Nein, oder?