

Erledigt

Fujitsu ESPRIMO C720 Sleep Problem mit OpenCore / Sleep Wake failure in EFI

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 26. Dezember 2020, 21:10

Hallo Bob_1 ,

Serial Ports sind komplett deaktiviert. Ram kann man bei diesem Rechner leider nichts einstellen.

Trotzdem kann es schon am RAM liegen. Irgendwie gehen ja Informationen nach Sleep verloren. Ich habe es jedoch auch mal mit einer nvram.plist versucht die auch nichts geholfen hat.

Wenn man sich die system.log ansieht findet man dort auch den Fehler.

Code

1. powerd: [powerd:sleepWake] Failure during sleep: 0xFFFFFFFF0000001F : EFI/Bootrom Failure after last point of entry to sleep
2. kernel: PMRD: power event 5 args 0x539d152ca6f88369 0x0

Das würde auf ein Power Management Problem schliessen lassen. Nur auf welches?