

**Erledigt**

## **MacOS X 10.7.5 Lion auf einem T61 mit Intel-Grafik**

**Beitrag von „danica\_talos“ vom 17. März 2019, 17:30**

Ich habe auf meinem T61 mit Intel Grafik 10.7.5 Lion laufen. Funktioniert soweit tadellos; Card-Reader, Fingerprint-Reader, BT, WLAN sowie WWAN. Die Helligkeit kann ich manuell unter Einstellungen Monitor stufenlos ändern (muss ich allerdings nach jedem Neustart machen).

Das einzige, was nicht geht ist Sleep. Hibernate Modus ist auf 0 gesetzt. Kein Sleepenabler. Die dsdt ist von einem T61 mit Intel-Grafik aus Insanely. Angeblich soll alles in der dsdt gefixt sein. Aber wenn ich im Apple Menü auf Ruhezustand gehe, geht das T61 ins Sleep um nur 2 Sekunden später mit einem Neustart wieder hochzufahren.

Vielleicht gibt es ja Experten, die da helfen können.

---

**Beitrag von „griven“ vom 17. März 2019, 21:33**

Neustart hört sich nach CMOS Reset an hier muss in der DSDT dann der RTC Patch noch angewendet werden. Ohne zu wissen wie die DSDT aussieht ist schwer zu sagen ob der dort angewendet wurde oder nicht...




















---

**Beitrag von „grt“ vom 18. März 2019, 11:31**

oder im bios unter security > execution prevention prüfen. muss auf enabled stehen.

---

**Beitrag von „danica\_talos“ vom 29. März 2019, 21:36**

Name
 ACPIMonitor.kext
 ACPI Sensors.kext
 AppleACPIBatteryManager.kext
 AppleACPIPlatform.kext
 AppleACPIPS2Nub.kext
 AppleIntelGMAX3100.kext
 AppleIntelGMAX3100FB.kext
 AppleSmartBatteryManager.kext
 FakeSMC.kext
 Intel82566MM.kext
 IntelThermal.kext
 IOPlatformPluginFamily.kext
 JMicron36xATA.kext
 JMicron36xSATA.kext
 Mod.HDA.kext
 ThinkpadHotkeyController.kext
 TSCTSync.kext
 UltraNav.Controller.kext
 VoodooSDHC.kext

Hier mal meine Daten:

---

### Beitrag von „danica\_talos“ vom 2. April 2019, 19:29

Konnte jemand schon die Sache einsehen?

---

### Beitrag von „al6042“ vom 2. April 2019, 20:12

Ich habe nie mit dem T61 gearbeitet und kann hier leider nichts beitragen.

---

### Beitrag von „danica\_talos“ vom 6. April 2019, 13:49

Ich hatte gehofft, dass "griven" sich der Sache annehmen könnte.