

Erledigt

## Lenovo T530 - NVIDIA NVS 5400M?

Beitrag von „grt“ vom 2. September 2017, 10:25

[@Jutsch80](#) guck mal [HIER](#) das ist zwar ein T430, aber unterscheidet sich vom T530 nur in der größe. es gibt noch diverse andere threads zum T430, lies dich da einfach mal ein. die anleitungen bzgl. T420 passen auch weitgehend von der vorgehensweise, nur die dateien solltest du aus dem oben verlinkten thread nehmen.

an der aktivierung der nvidia sind wir hier grad dran, lies einfach mit, und installier fürs erste mit deaktivierter nvidia -> BIOS > display > integrated graphic / osdetection > disabled

trag bitte noch deine hardware ins profil ein (seite oder signatur) - dann weiss jeder, sofort, um welche hardware es sich bei deinen zukünftigen fragen handelt.

Willkommen im  
Forum!

und überhaupt - herzlich



EDIT: stand der dinge beim T420s -> inject der intel per dsdt ohne cloverhaken mit smbios MBP9.1 einwandfrei, alles wie es soll. inject der nvidia theoretisch auch ok, wird korrekt erkannt, beschleunigung vorh. irgendwas mit helligkeit anpassen 🙄 steht auf "ja" - versucht dat dings, sich an die umgebungshelligkeit anzupassen? hat doch gar keine sensoren dafür - \*grmpff\* - also - helligkeit laut regler voll da, laut meinen optischen sensoren grad mal auf 50% - dann zuverlässige kernelpanik/neustart 🙄

heute ist arduinobasteltag, ick meld mir mal bis morgen ab. euch viel spass&erfolg!