

Erledigt

Lenovo ThinkPad T61(8889Y1D) Mavericks

Beitrag von „MokkaSchnalle“ vom 14. April 2014, 11:04

Auf jeden Fall Herstellungsdatum überprüfen!

Zitat

Die nVidia Quadro NVS140m wurde in zahlreichen Notebook-Modellen verschiedener Firmen ab 2007 verbaut. Diese Chips wiesen auffällig schnell in großer Zahl Defekte auf, woraufhin auf große Kundenbeschwerden reagiert wurde. Auch bis in die heutige Zeit haben Notebooks aus der "gefährlichen Zeit" überlebt. Diese sind leider nur auf unbestimmte Zeit funktionstüchtig. Diese Modelle fallen noch heute dem dadurch bekannt gewordenen "nVidia Bug" zum Opfer.

Für Lenovo Modelle mit dieser Grafikkarte kann man sich an folgenden Daten orientieren:

- Chips mit Datecode bis einschließlich Januar 2008 sind "sehr ausfallgefährdet". Keine Chance auf "einwandfreien" Chip.
- Chips mit Datecode ab Februar 2008 bis einschließlich Juli 2008 sind "mäßig ausfallgefährdet". Ungefähr "Fifty/Fifty-Chance" auf "einwandfreien" Chip.
- Chips mit Datecode ab August 2008 bis Produktionsende gelten als "einwandfrei"

Alles anzeigen

(Wikipedia)

Wenn du dich ein bisschen mit der Materie und einem Backofen auskennst, kannst du selbst versuchen, die Karte zu reparieren 😊

Gruß, Apple2403