

## **Erledigt** Nvidia Quadro NVS 140M

**Beitrag von „Griven“ vom 14. Mai 2014, 09:37**

Zwischen 60 und 70 Grad sind unter Last vollkommen normal...

Den NVIDIA Bug fängst Du Dir, sofern Dein Chip betroffen ist, früher oder später so oder so. Der beschriebene Fehler tritt nicht durch Überhitzung des Chips auf sondern resultiert aus den aufwärm/abkühl Zyklen die dazu führen, dass sich irgendwann das Lot am DIE vom Chipträger löst (Sprich nicht die Temperatur als solche stellt ein Problem dar sondern das aufheizen und abkühlen). Wenn Du einen der Chips aus der betroffenen Zeit hast (Baujahr vor Ende 2008) wird dieser über kurz oder lang mit einer Wahrscheinlichkeit > 50% ausfallen und das zuverlässig und vollkommen unabhängig davon ob er im Betrieb gefordert wurde oder nicht.