

Erledigt

Problem mit 1479 BIOS

Beitrag von „Reihensechser“ vom 21. September 2014, 17:49

IGPU ohne GTX bootet nicht nach Mavericks, da kommt anstelle des Ladekreisels eine Kernelmeldung gefolgt von einem Reboot.

IGPU ohne GTX kann aber den USB Installer aufrufen.

edit

IGPU mit GTX in Slot2 -> Kernelmeldung

GTX in Slot2 ohne IGPU -> kein Videosignal nach Ladekreisel



edit

ich fasse nochmal zusammen; ich habe jetzt zurückgebaut und beide graka aktiv (GTX in Slot1):

- boote ich mit der IGPU -> Kernelmeldung, reset
- boote ich mit der GTX -> kein Video nach Ladekreisel

ABER

- boote ich mit der GTX den Inst-Stick -> kein Video nach Ladekreisel
- boote ich mit der IGPU den Inst-Stick -> funktioniert

was kann ich damit anfangen? :help:

EDIT:

Hier habe ich etwas gefunden, er hatte ein ähnliches Problem mit derselben Graka: [Hackintosh-Forum](#)

Kepler-Problem?

Zitat

```
ES GEHT MIT -v npci=0x3000 cpus=1 nv_disable=1 -f
```

Trifft das in irgendeiner Form auch für mich zu oder sollte das OZMOSIS übernehmen? Was ist zu tun?