

Erledigt

Mavericks friert ein

Beitrag von „josch_dj“ vom 21. März 2014, 21:53

keine Glaskugel gefunden also:

ganz normal mit bootstick über unibeast 3.0.1 bzw multibeast 6.

ich hatte bei mavericks 10.1 das problem nie, erst bei mavericks 10.2. da musst ich komischerweise nach dem update graphics enabler umstellen auf yes. den kext für sound nachinstalliert und alles gelaufen...

bis auf die kleinigkeit mit einfrieren. für mich kein großes problem aber jedes mal reset ist auf dauer sicher nicht gesund

#

details von multibeast falls das hilft:

3rd Party SATA ✓

Generate CPU States=yes ✓

Hibernate Mode - Desktop ✓

Use KernelCach ✓

und 2 sachen sind noch angehakt gewesen die grau hinterlegt sind

Modellname: Mac Pro

Modell-Identifizierung: MacPro3,1

Prozessortyp: Intel Core i7
Prozessorgeschwindigkeit: 3,69 GHz
Anzahl der Prozessoren: 1
Gesamtanzahl der Kerne: 4
L2-Cache (pro Kern): 256 KB
L3-Cache: 8 MB
Speicher: 32 GB
Boot-ROM-Version: MultiBeast.t.....com
SMC-Version (System): 1.30f3
Seriennummer (System): G8903TCL5J4
Hardware-UUID: C7CDE1A2-0527-5081-9F12-8AD802981EDC

was mir auch auffällt dass er bei der graka den speicher nicht kennt