

Erledigt

Ozmosis und Bootoptionen

Beitrag von „ObiTobi“ vom 20. Dezember 2013, 06:49

Hallo zusammen,

wenn ich es richtig verstanden habe, kann man bei Ozmosis diverse Bootparameter im Terminal mit

sudo nvram ID:boot-args=Parameter eingeben.

Schön und gut, nur wann macht man genau dann wenn man gar nicht das System so normal gebootet kriegt?.

Tobi

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 20. Dezember 2013, 07:23

Befehle die es auch bei Apple gibt kannst du genau wie beim Mac eingeben.

Abgesicherter start: cmd + x beim start gedrückt halten, für verbose cmd + v gedrückt halten.

Bei Windows Tastatur Win + v bzw. x

Und für alles andere gibt es ja die HiermitSchell 😊

Beitrag von „ObiTobi“ vom 20. Dezember 2013, 08:02

Funktioniert dann auch die "Alt" Taste? Um z.B von der Wartungspartition oder anderer Platte zu booten?

Beitrag von „thomaso66“ vom 20. Dezember 2013, 08:14

Soweit ich weis nicht, aber dazu gibt es ja F12 und die Pos1 Taste.

Beitrag von „ObiTobi“ vom 20. Dezember 2013, 09:05

ja die F12 so weit richtig. Ich habe jetzt wegen dem blöden OpenCL tatsächlich mir 2-te SSD eingebaut und Win 8.1 Installiert. Warum auch immer habe ich schon 3-4 Mal das Problem gehabt, dass bei dem Reboot das Gigabyte Schirm quasi gar nicht angezeigt wird. Spricht der Monitor kriegt sein Startsignal Takten zu spät oder reagiert darauf zu langsam. Ein weiterer Punkt ist - bei mir sind es 2 gleiche SSD also immer erst genau schauen welchen Port ich wählen muss.

Na ja, man kann nicht alles haben 😊

Beitrag von „6fehler“ vom 20. Dezember 2013, 12:09

und die [Pos1] Taste ist bei WindowsTastaturen die [Home] Taste...

Edit: war bei mir noch nicht notwendig, sollte aber wie beschrieben auch mit dem singleusermode so klappen

also cmd+s

Gruss,

6F

Beitrag von „Rossi“ vom 28. Dezember 2013, 20:12

[ObiTobi](#)

Ich weiß ja nicht ob dein Problem noch vorhanden ist, aber ich denke du hast die "Fast Boot" Option im BIOS aktiviert, deswegen siehst du das Gigabyte Logo nicht mehr ...