

Erledigt

GA-Z87MX-D3H - Hilfe bei Installation

Beitrag von „benneq“ vom 4. Januar 2014, 00:32

Ich hab Zeit. 😊 Also keine Eile.

Löst der HDMI fix denn auch das DisplayPort Problem? Oder ist das noch was anderes?

EDIT: Ich wollte nun mal das mit dem NVRAM ausprobieren. Seltsam seltsam... Hier die harten Fakten:

sudo nvram 7C436110-AB2A-4BBB-A880-FE41995C9F82:boot-args="-v -fakesmc-use-nvram" (und auch genau so mit "-v" oder "-v -x" oder auch "-v -f -x -fakesmc-use-nvram"):

OSX startet nicht. Nach dem BIOS ist der Bildschirm einfach nur noch schwarz und nach 1 Minuten hab ich den Rechner neugestartet (sonst dauert der Start keine 20 Sekunden). Das Ganze ist reproduzierbar.

Wenn ich beim Booten allerdings F12 drücke und dann die EFI Shell starten will, dann startet OSX auf einmal mit den gewünschten Optionen. ?

sudo nvram 7C436110-AB2A-4BBB-A880-FE41995C9F82:boot-args="":

OSX startet ganz gewöhnlich ohne Probleme

Install USB Stick

Aus unerfindlichen Gründen startet nun auch der Install USB Stick problemlos. Es dauert halt alles ein wenig...

Erst wird der Schirm hellgrau und der Mauszeiger ist zu sehen. Dann nach ner Minute wird er dunkelgrau. Und noch 'ne Minute später ist dann das Dialogfenster zusehen und die Animationen laufen flüssig.

Der Stick startet sowohl komplett ohne boot-args, als auch mit "-v" ohne Probleme.

Kann es sein, dass durch den ersten Start von OSX irgendwas ins NVRAM geschrieben wurde? Denn vorher wollte der Stick unter den selben Voraussetzungen ja auch nicht starten...

EDIT2:

Wenn man im BIOS

Windows 8 Features: Windows 8 WHQL

CSM Support: Never

einstellt wird es richtig schön, dann ist schon der Bootscreen von OSX in voller Auflösung und auch das BIOS erscheint dann hochaufgelöst 😊

und scheinbar ist es auch egal, ob man der Grafikkarte 32, 64 oder 448MB zuweist. Jedes mal startet OSX mit QE/CI und unter "Über diesen Mac" stehen auch jedes mal 1024MB.

und auch Wake on LAN kann man an oder ausstellen. System startet normal und der Ruhezustand geht auch mit beiden Einstellungen. 😊

EDIT3:

Und es häufen sich immer noch die "EFI Shell" Einträge im BIOS. Oder ist das bei euch auch so? Stört eigentlich nicht, aber ist seltsam.