

Erledigt

Asus F540LJ Installation

Beitrag von „br0nk0“ vom 4. Juni 2016, 16:19

Hallo zusammen!

Ich verzweifle gerade an der Installation von SL auf meinem Asus F540LJ.
(SL wird lediglich installiert, um im weiteren Verlauf auf El Capitan (mittels Multibeast etc) zu updaten)

Zu allererst Infos zu dem Laptop:

Intel Core i3-4005U @ 1.70GHz (Haswell)

8 GB RAM

Intel HD 4400 & GeForce 920M @ 1366 x 768 max.

1 TB HDD

Meine BIOS (Kein UEFI, BIOS wird mit Pfeiltasten bedient) Settings:

Aktuellste Version (205) installiert

VT-d auf disable

Secure Boot auf disable

Launch CSM kann nicht deaktiviert werden - Laptop landet beim Hochfahren im BIOS

Vorgehensweise:

iBoot 1.0.1 Haswell CD + SL DVD:

Der Laptop kommt NICHT in das Setup Menü von SL - Direkter Neustart

Bisher habe ich folgende Bootflags ausprobiert:

*-f -v GraphicsEnabler=Yes IntelAzulFB=12 (+ PCIRootUID)

*IPGEnabler=No GraphicsEnabler=No -v -x -f UseKernelCache=No dart=0

*Variationen mit cpus=1 PCIRootUID=0/1 npci=0x2000/3000

Ich habe natürlich auch den Vorgang im VerboseMode beobachtet. Alle kexts werden geladen (ohne Fehler), "Starting Darwin x86

Boot Args: boot-uid= usw. Dann der direkte Neustart 😞

Desweiteren ist mir aufgefallen, dass beim Booten mit der iBoot Legacy-, sowie iBoot 3.3.0-DVD, die Bildschirm-Helligkeit sehr viel heller ausfällt, als mit der Haswell-DVD. Nebenbei ist mir aufgefallen: Ausserdem wird auf der Asus-Support-Webseite der Chipsatz-Treiber mit dem Zusatz Broadwell (im Dateinamen) angeboten. Es muss sich meines Wissens aber um einen Haswell Chipsatz handeln.

Oder ist die iBoot-Methode für derartige Chipsätze veraltet (bzgl. SL)?

Ich bedanke mich schon mal im Voraus!!