

Der Löwe spielt nicht mit der GMA950

Beitrag von „Mierscheid“ vom 20. November 2011, 00:23

O.k., habe es nochmal mit arch=i386 ausprobiert, aber gleiche Effekt wie vorher, die beiden letzten sichtbaren Zeilen sind (sinngemäß):

ACPI_SMC_platformPlugin, startForReal, waitForService (AppleIntelCPUPowerManagement) timed out

AppleRTL8169Ethernet: Ethernet Address (dann die Mac-Adresse)

Ohne KernelFlags bootet er wieder "normal", diese Zeilen entstanden damit.

Eines verstehe ich gerade nicht: Hatte ja wie o.a. die framebuffer.kext ersetzt, war mir aber sicher, die vom Backup (Stamp 18.06.2011) wieder zurückkopiert zu haben. Es kommt aber folgende Meldung:

Systemerweiterung kann nicht verwendet werden.

Die Systemerweiterung „/System/Library/Extensions/AppleIntelIntegratedFramebuffer.kext“ wurde nicht korrekt installiert und kann nicht verwendet werden. Installieren Sie sie erneut oder fragen Sie den Hersteller nach einer aktuelleren Version.

Ich habe die also nochmal in S/L/E zurückkopiert und den Inhalt des Ordners Caches in S/L gelöscht. War das korrekt so?

Ich installiere jetzt den Chamäleon Wizard und schaue, was damit geht. 😊

Gruß
m

P.S.: Ich schreibe soviel, weil ich hoffe, dass es mal jemand anderem helfen kann, der die gleichen Probleme hat.

Edit: Gerade Deinen Post gelesen, Schneelöwe.

Nein, komisch, gar keine Probleme mit der IDE-Platte. Läuft direkt OOTB. Keine Kexts nachgeschoben, einfach so. Ich glaube auch, dass ich die Platte noch auf dem Powermac G5 ausgebaut habe. Die hatten auch noch IDE, scheint noch bis zum Lion vererbt worden zu sein.

Lion nur auf 64-Bit-CPUs, soweit klar. Was ist aber mit dem CoreDuo, der war doch schon 64-bittig, oder? Auf dem soll doch Lion auch nicht laufen, IIIRC?

Edit 2: Es macht mich irre: Die Rechtschreibkorrektur ist ja die Pest: Wenn da also "Kette" oder "Texte" statt Kext steht, dann war das Lion. 😞