

Dual Boot,Lion und Win 7 BOOT MRG missed.

Beitrag von „rpt007“ vom 2. März 2012, 23:41

.. noch eine wichtige Info:

- die 128MB Systempartition scheint vom Festplattendienstprogramm angelegt zu werden, jedenfalls war das so, als ich heute den Lenovo zum DualBoot überreden wollte.

Ich bin etwas anders vorgegangen als bei meinem 10-Punkte-Programm, nachdem mich Win7 genauso wie dich nicht in die 3. Systempartition installieren ließ. Dann habe ich zunächst OSX in die erste Partition (eigentlich die 2. nach der 200MB EFI) installiert und dann, als der Combo-Update auf 10.6.8 lief, habe ich dann zunächst AHCI im BIOS deaktiviert und dann ließ sich auch Win7 auf der gewünschten 3. Partition problemlos installieren.

Wenn Win7 dann läuft, dann lässt sich allerdings OSX nicht mehr starten, da dieses wiederum AHCI-Mode braucht, sonst wartet OSX beim Booten ohne Erfolg auf die Festplatte ...

Ja, man kann dann den Dualboot auf die harte oder weiche Tour machen. Die harte: je nachdem, ob man als nächste Win7 starten will: AHCI im BIOS aus; bei OSX dann wieder an.

Na ja, das lässt sich auch etwas leichter (weicher) handhaben:

- wenn Win7 läuft, dann in der Registry einen Key so umbiegen, dass dann AHCI beim Starten dauerhaft akzeptiert wird:

Hier eine kurze Anleitung, wie man ein installiertes Windows Vista nachträglich auf AHCI umstellt:

Da der benötigte Treiber bereits im System enthalten ist, muss dieser durch Änderung eines Registry-Eintrag für den Systemstart aktiviert werden.

Hier der Schlüssen, der editiert werden muss:

Code:

HKEY_LOCAL_MACHINE\System\CurrentControlSet\Services\Msahci
hier den Eintrag "START" auf "0" setzen.

Anschliessend das System neustarten und im BIOS auf AHCI umstellen. Hierdurch ist ein Performancezuwachs zu erwarten und voilà: Dualboot läuft.

Grüße

Raimund