

Erledigt

Clover schafft es nicht bis zum Clover-Startmenue

Beitrag von „einhorndg“ vom 14. Februar 2015, 13:42

Aus Sicherheitsgründen (Redundanz) habe ich mir einen Zwilling zum P35-DS4 Rev. 2.0 F14 / 10.10.2 / 8800GT gebaut

Der 1. Zwilling hat einen Q6600, der einwandfrei mit 3,2GHz läuft, dort habe ich mit einem USB-Stick Clover auf der Platte installiert und das läuft auch soweit.

Beim Start vom Clover-USB - Stick sehe ich

b1f: init 5

dann gehts weiter: schwarzer Bildschirm - oben links blinkender Strich - Clover-Menue

Der 2. Zwilling hat einen Q9550, der mit Chimera funktioniert - wenn ich mit demselben USB-Stick wie bei 1. starte, komme ich nicht bis zum Clover-Menue, sondern nur bis kurz zuvor:

b1f: init

nach einiger Zeit: schwarzer Bildschirm, oben links blinkender Strich...

Jetzt weiß ich nicht, wo ich einhaken kann - es müsste ja an der Configuration von Clover liegen, oder? Kann die Ursache auch im - eigentlich leistungsstärkeren - Q9550 - Prozessor liegen?

einhorndg

Beitrag von „Doe1John“ vom 14. Februar 2015, 13:45

Hi einhorndg, würde als erstes die BIOS-Einstellungen vergleichen. Dann: Ist es die gleiche GraKa? Wenn Clover das erste Mal startet, kann es schon etwas länger dauern, bis das Menü erscheint.
VG Hobbit

Beitrag von „einhorndg“ vom 20. Februar 2015, 10:14

Gelöst: War ein defekter Sektor auf der Festplatte (zum Ausprobieren eine relativ alte). Nach erfolgreicher Reparatur auf Umwegen und Wiederbelebung lässt sich Clover darauf installieren und starten.

Vielen Dank für eure Hilfe.

Hier kann dann geschlossen werden.



Beitrag von „Doe1John“ vom 20. Februar 2015, 10:16

Super, dass es jetzt geht.....

