

Erledigt

Diskussion zur Anleitung GA-Z77N-WIFI mit HD 4000 und Mountain Lion

Beitrag von „Mountainbeast“ vom 18. November 2013, 12:38

Mein System läuft noch immer unter Mountain Lion - ich bin so zufrieden, dass ich bisher noch nicht auf Mavericks umgestiegen bin.

Allerdings habe ich mir einen neuen Bildschirm gegönnt. Bisher hatte ich einen TV per HDMI mit 1368x769 Auflösung am Hacki.

Neu habe ich einen 27" Monitor mit 1920 × 1080 bzw. 1080p 60Hz Auflösung, ebenfalls HDMI.

Nach dem Booten bei der Passworteingabe, erhalte ich beim neuen Monitor eine unleserliche Anzeige - eindeutig wird eine falsche Auflösung angezeigt.

Wenn ich den HDMI-Stecker des neuen Monitors kurz ziehe und wieder einstecke, dann wird die richtige Auflösung dargestellt.

Danach wird alles richtig dargestellt. Sogar nach einem Ruhezustand wird die richtige Auflösung angezeigt.

Boote ich den Hacki jedoch komplett neu, dann wird ab dem Anmeldebildschirm wieder die falsche Auflösung angezeigt. Ich muss nach einem Bootvorgang jedes mal den HDMI-Stecker ziehen und wieder einstecken. Das ist natürlich keine Lösung auf Dauer.

Warum bootet der Hacki immer mit falscher Auflösung ?

Wer hat eine Idee ? Was kann ich noch probieren ?

Vielen Dank !