

Erledigt

Lenovo S10 Hackintosh neu aufsetzen

Beitrag von „TheHedgehog“ vom 1. November 2013, 14:34

Er funktioniert. Also 10.6.8 mit dem Enabler. Ich hab seit gestern ca. 10x das System neu aufgesetzt, und war auch immer wieder mal auf 10.6.8. Die Probleme lagen nicht an der Version, sondern weil ich mir immer, und immer wieder das System beim rumbasteln zerschossen habe.

Ich komme noch nicht ganz darauf klar, was ich da mache... Bzw. ich verstehs selbst nicht so ganz. Warum ich die Sleep_Enabler.kext immer löschen muss vor dem Neustart mit einer neuen Version is mir klar (Versionsabhängig), und dann am Ende mit dem Kextbeast die 10.6.8 Sleep_Enabler.[kext installieren](#).

Wozu brauch ich dauernd das kext_utility? Es repariert offensichtlich was, aber was und warum? (Ich will die Sache nicht nur hinkriegen, sondern auch verstehen). Das repariert doch mehr als nur die Zugriffsrechte?!? So lange wie das braucht?

Und wozu brauch ich den mach_kernel? Und wie installier ich den genau? (ich hab mir wie gesagt diesen Kernel hier geladen, den Gandalf hier gepostet hat: [2](#) Sollte auch richtig sein, oder?) Wie gesagt, 10.6.8 läuft auch ohne nen neuen Kernel...