## Anleitung IBM T 60 Hackbook Preiswert und sehr gut

Beitrag von "Ruvinio" vom 21. April 2012, 01:09

Ja, ist Intel CoreDuo oder Core2Duo (1,66 GHz). Ich weiß auch nicht, wieso der den legacy\_kernel sucht.

Mit mach\_kernel hab ich schon probiert. Der OSX-Bootvorgang beginnt zwar, verabschiedet sich aber nach kurzer Zeit mit kernel panic.

Nachtrag: mit "mach\_kernel -x" läuft der Bootvorgang durch, und OSX startet und geht, JUHUUUUUU. So weit war ich noch nie.

Was funktioniert:

integr. PS/2Tastatur
USB-Maus
USB-Schnittstellen (habs mit nem USB-Stick getestet, wird ganz normal gemountet)
Grafik im Vesa-Modus
DVD-Laufwerk

Was nicht funktioniert:
WLAN
Bluetooth
jedwede Sound Ein- und Ausgabe
integriertes ps/2 Trackpoint und Trackpad
Akku bzw. Netzbetriebsanzeige
und bestimmt noch einiges mehr bzw. weniger

Wie kann ich nun weiter vorgehen?