

Erledigt

10.8.2 - LAN/WLAN/Bootloader

Beitrag von „firebird“ vom 9. Januar 2013, 12:09

Hallo , :goodmorning:

um mir nicht x-fache Arbeit zu machen habe ich mir jetzt gleich die neueste Version geleistet und aufgespielt.

Nach dem 2 mal Aufsetzten schaut es schon recht gut aus , Jetzt geht es nur noch an die Feinabstimmung .

~~Das größte Problem stellt die Internetverbindung dar , ich finde keine funktionierenden Kexte hierfür .~~

~~Gehe ich richtig davon aus das die 8187B nur f. 32-Bit ist und mit ML deshalb nicht geht ?~~

~~Wäre dieses hier eine passende Alternative ?: <http://www.ebay.at> ich schätze ja , hat jemand Erfahrung~~

~~mit einem RTL8188CUS ?(Edit: Neue Karte ist unterwegs)~~

Toll wäre es wenn ich wenigstens derweil das normale LAN (SIS191) hinbekomme - gibts da evtl. einen Voodoo - Treiber?

Damit ML läuft habe ich im Modus -x einrichten und alle Grafikkexte löschen müssen , jetzt läuft es und ich kann zur Not auch mit der jetzigen Grafik leben , wens natürlich passende Kexte gibt gerne .

Edit: @backdash eigentlich müßten die Kexte von deinem Lenovo G550 gehen -Welche nutzt du?

Da ich mit einem myHack Stick das System erstellt habe , ist der Bootloader schon drauf (Chameleon 2??) , beim starten kommt der Loader aber nur in der Terminalansicht , wie füge ich denn einen schöne Grafik(Theme) hinzu (will später auch von einer separaten Platte Windows starten)

~~Als relativer Neuling in der Hakintosh-Scene noch folgende Fragen:~~

~~Wie teste ich kexte , bzw wie stelle ich sicher das die Testobjekte wieder weg sind~~

~~Reicht es nach erfolglosen Test die Dateien aus Verzeichnis S/L/E zu löschen und den Cache mit dem Kext Wizard zu erneuern ? (So hab ichs jetzt gemacht) oder gibt eine bessere Methode ?~~

~~Ist es evtl. möglich nur die Kexte zu sichern und Änderungen automatisch rückgängig zu machen (so ne Art Systemwiederherstellungspunkt wie bei Win) ? Edit erledigt siehe unten - Danke~~

EDIT:

Noch eine wichtige Frage:

Für die Installation musste ich den usb legacy support im Bios ausschalten , da sonst Maus und Tastatur weg sind im Mac OS , da ich dadurch aber nicht von usb starten kann ist es lästig immer aus und ein zu schalten.

Gibts nicht wie in Win die Möglichkeit das er auch bei eingeschaltetem Support Maus und Tastatur erkennt ?? (Selbst win 8 schafft das)

So das waren meine Fragen , wäre toll wenn Ihr mir weiterhelfen könnt.

LG



Firebird