

Erledigt

Ein paar kleine Problemchen die toll wären zu lösen. Bitte helft mir ;)

Beitrag von „ladiibust“ vom 19. September 2015, 17:15

Hallo zusammen,

nach erfolgreicher Installation mit Ozmosis [Bios Flash](#), bin ich eig richtig zu frieden und mein Hackt ist vollstens benutzbar..

Aber...

- Herunterfahren klappt nicht. = Bei Auswahl im Menü Herunterfahren, startet der Rechner immer wieder neu.
- Ruhezustand funktioniert nicht. Der Rechner wacht nicht wieder auf.
- Kann im Appstore nichts herunterladen zw. mich nicht anmelden, da ich wohl irgendwie keine Berechtigung hätte.
- Mein W-Lan Stick funktioniert, aber wenn ich ihn während des Betriebs herausziehe friert der Rechner ein.

Wäre super wenn mir jemand helfen könnte bei den Problemen ;=) :help:

Beitrag von „rockman_049“ vom 20. September 2015, 14:58

Das mit dem App store ist so ein kleines Problemchen bei vielen...

Hier meine Lösung:

Gehe in deine Systemeinstellungen->Netzwerk und lösche dort alle Einträge

Gehe nun in deine Boot.plist und trage den Code unten wenn nicht vorhanden dort ein. Starte nun den Rechner neu.

Jetzt gehst du wieder in Systemeinstellungen->Netzwerk, füge zuerst Ethernet und dann erst Wlan hinzu, dann dürfte eigentlich alles funktionieren :)!

Erstelle aber lieber ein Backup von deiner Festplatte, das du im Notfall wieder drauf spielen kannst, denn es könnte passieren das der Rechner beim booten ein paar Fehler anzeigt.

```
<key>EthernetBuiltIn</key>  
<string>Yes</string>  
<key>PCIRootUID</key>  
<string>1</string>
```

Beitrag von „ladiibust“ vom 21. September 2015, 12:10

Hallo [Trainer](#), habe nach deinen Vorgaben meinen Hackintosh realisiert. Klappt ja soweit auch, aber ich kann kein BackUp machen, da ich keine weitere Festplatte in der Größe habe. Gibts da noch ne andere Lösung?

Habe keine Texte installiert und Multibeats auch nicht benutzt, da ich für W-lan einen Stick habe und Audio übers USB Audio Interface kommt.

Beitrag von „crusadegt“ vom 21. September 2015, 12:22

Naja für ein Backup wird schon ein Wechseldatenträger benötigt mit passender Speicherkapazität