

Anleitung MountanLion auf Lenovo G570

Beitrag von „TuRock“ vom 1. Juni 2013, 01:28

Technische Daten:

Prozessor: Intel Core i3 2330M

Bildschirm: 15.6 Zoll, 16:9, 1366x768 Pixel

Grafikkarte: Intel HD Graphics 3000 mit 384MB oder (512MB)

RAM: 4GB oder (8GB)

Vorsicht !!! (ohne Optimus Technologie / Model 4334 nur mit intel HD3000)

Was Funktioniert :

- +Grafikkarte (HD3000) mit QE/CI
- +CPU
- +LAN
- +WLAN
- +Webcam
- +Sleep
- +Trackpad (2-Finger)
- +USB 2.0
- +Batterieanzeige
- +Tastatur (laut + leiser, Ton an + aus mit FN)
- +Helligkeitsregelung (mit [shades](#))

Was vor der Installation benötigt wird:

- [MyHack 3.1.2](#)
- aktuelle Multibeast für ML
- [Extra Ordner und die Kext Dateien](#)

- 8GB USB Stick
- wenn möglich ein laufendes Mac OS X System

1. Mountain Lion im Appstore kaufen und einen USB Stick mit MyHack erstellen !

2. Extra Ordner ersetzen, kopiert [Extra Ordner](#) auf euer Stick (ersetzen)

3. BIOS sollte auf AHCI eingestellt ~~und intel-virtualization ausgeschaltet~~ sein !

4. Stick einstecken und Neustarten + F12 Drücken --> Stick auswählen, wenn nötig mit BootFlag :

Code

1. -v npci=0x3000 cpus=1

booten!

5. Installation ausführen. (15-20min.)

6. Nach der Installation Neustarten und wieder mit F12 den USB auswählen. Im Menü die OS X Partition auswählen und wenn nötig mit BootFlag :

Code

1. -v npci=0x3000 cpus=1

booten!

7. Mountain Lion einrichten, aktuelle Multibeast ausführen und folgende Optionen einstellen:

Mit Kext Wizard die restlichen kexte installieren und die zugriffsrechte reparieren !

(AtherosL1cEthernet.kext + AppleSmartBatteryManager.kext + AppleACPIPlatform.kext +

IO80211Family.kext)

(HD3000.kexte sind Optional !)

8. Extra Ordner ins Root Verzeichnis Kopieren (ersetzen) !

9. Neustarten und von der Festplatte booten !!!

Viel Spaß mit MacBook Pro ... 

Edit: Die Dateien sind aktualisiert s.Anhang!!!

Beitrag von „iDeathz“ vom 5. August 2014, 19:36

Vielen Dank für deine Anleitung.

Könntest du evtl. bitte die Links aktualisieren. Erhalte beim Versuch eines Downloads des Kext eine Fehlermeldung.

Danke:)

Beitrag von „TuRock“ vom 1. September 2014, 21:13

Dateien sind jetzt aktuell...[Post1](#)

Falls interesse besteht schaut nach "OSXLatitude EDP" Tool, Lenovo G570 ist integriert
s.Bilder!!!