

Erledigt **Lenovo G510 > OSX 10.9**

Beitrag von „@Laire“ vom 6. Februar 2014, 11:23

Hallo!

Meinen neues Laptop (System 3) soll OSX 10.9. bekommen. Sysinfo siehe im Anhang. Hab mal versucht unbedarft dranzugehen und mit myHack einen Install USB Stick zu konfigurieren. funktioniert bis zum ersten reboot sehr gut nur wenn es dann rebooten soll sehe ich noch kurz einen weißen Bildschirm mit einem Apfellogo und dann startet er schon wieder das Laptop neuwelches sich immer wiederholt -> Bootloop

Wie müsste der korrekte Vorgang aussehen erklärt für Dummies?
Gedanke mich schon mal im voraus!

Beitrag von „toemchen“ vom 6. Februar 2014, 11:27

Hallo,

hast du die externe Grafikkarte im Bios deaktiviert?
Kommst du mit dem InstallStick in dein System?

Beitrag von „thomaso66“ vom 6. Februar 2014, 11:32

Secure Boot im BIOS ist aber ausgeschaltet oder?

Beitrag von „@Laire“ vom 6. Februar 2014, 18:14

Ja sorry wollt ich noch schreiben!

AHCI -> ok

UMA ONLY -> ok (Dadurch ist die Interne Intel 4600 alleine aktiv)

Beim Secure Boot muss ich nach schauen bin grad in der Arbeit! aber guter Hinweis

lg



@ Also Secure Boot gibts bei mir im Bios nicht!

@ mit dem Stick sehe ich zwar die HDD mit dem installiertem System booten kann ich nicht davon! ?

Beitrag von „@Laire“ vom 8. Februar 2014, 10:52

Also habe mein Bootproblem gelöst! und kann in mein Installiertes System booten!

(Bootproblem 1): Immer wiederkehrenden Neustarts kurz nach erscheinen des Apple Logos!

- Mach_kernel vom Stick ins System kopiert ->OK

(Bootproblem 2): *Missing Bluetooth Controller Transport!*

erledigt mit :

Boot with -s.

When you see the prompt "root:"

Type: **mount -uw /**
Type: **cd /System/Library/Extensions**
Type: **mkdir intel_back**
Type: **mv AppleIntelHD* AppleIntelF* intel_back/**
Type: **touch ../Extensions**

Reboot and use **-v** flag.

Problem erledigt -> OK

System startet durch!

Manuell die ALXEthernet-1.0.2 Kext installiert Ethernet -> geht OK

-> update auf 10.9.1 🤪

Funktioniert noch nicht:

Audio (Conexant CX 2020757) 😞
Bluetooth 4.0 😞
Wlan (BCM 43142) 😞

Work in Progress

Ig
Andreas



Beitrag von „toemchen“ vom 8. Februar 2014, 10:58

Gut gelöst.

Deine Wan+ Bluetoothkarte wird von MacOS nicht unterstützt, ggf musst du diese Löschen.
Sound sollte mit VoodooHDA laufen

Beitrag von „broomann“ vom 25. April 2014, 21:46

laire ich habe auch ein Lenovo G510 ich habe das gleiche Problem nur ich benutze unibeast
könntest du mir das erklären wie OS X auf mein Leptop installieren kann!!