

**Erledigt**

## **Installation mit GMA HD funktioniert nicht**

**Beitrag von „monkfurts“ vom 19. August 2013, 02:28**

Hallo,

ich versuche derzeit meinen ersten Hackintosh zu installieren und ich habe ein Problem das ich mit google suche nicht gelöst bekomme weshalb ich mich nun an euch wende.

Ziel ist Mac OS X auf einen billigen Fujitsu A530 zu installieren (habe von mehreren gelesen das es funktioniert hat).

Das ganze versuche ich mit Unibeast 2 , der mountain lion app und einem usb stick.

Den Usb stick kann ich problemlos erstellen aber wenn ich dann davon boote hängt er sich beim appel logo auf :-).

Wenn ich mit -v boote ist das letzte was dasteht com\_Inx2mac\_realtekr181xx\_ethernet(kann leider kein Foto machen weil keine cam).

Habe gelesen das es an der Grafikkarte liegt (warum auch immer er sich dann beim Internet aufhängt) und mit sämtlichen bootflag kombinationen gebootet also -v -x arch=i368 npci=0x2000 und 3000 GraphicsEnabler=NO -f und noch ein par sachen die ich gerade nicht auswendig weiß...

habe auch in Unibeast versucht die die laptop funktion weg zu lassen aber bringt nichts 😞

habe test weiße mal mit MyHack versucht und da hat er sich dann einen schritt zuvor aufgehängt und zwar bei IOBluetoothHCIController start ...

denke es liegt an meiner Grafikkarte (im Cpu mit Namen Intel gma hd , der cpu heißt core i3 m380)

das Bios liefert mir nicht viele Optionen

intel Virtualisation

legacy usb

virtual oder virtualisation ht (weiß grad nicht genau hab auch nicht gefunden was das bringt)

multi core

habe alles mal umgestellt und getestet und das einzige was sich ändert ist das ich mit legacy usb auf disabled nicht vom usb booten kann

außerdem habe ich bereits den usb stick auf sämtlichen slots versucht und laptop läuft mit Netzteil (kein akku vorhanden)

keine ahnung was ich noch machen könnte

im Internet steht immer man soll irgend welche kekste löschen aber ich weis nicht welche und wo die sind

bitte helft mir ich will doch nur mac auf meinen billig notebook 😊

---

### **Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 19. August 2013, 05:58**

es sind folgende Kexte:

AppleIntelGMA\*

AppleIntelHD\*

AppleIntelSNB\* AppleIntelIntegratedFramebuffer.kext

Die Kexte findest Du auf dem Stick in System/Library/Extensions. Aber nicht löschen, sondern sie irgendwo sichern. Welche GMA Grafik hast Du genau?

Sent from my iPod touch using Tapatalk - [now Free](#)

---

### **Beitrag von „cheat\_“ vom 19. August 2013, 10:44**

Du kannst in Mountain Lion nicht mit arch=i386 booten, denn ML ist nur 64 bit

---

### **Beitrag von „monkfurts“ vom 19. August 2013, 15:02**

 [Zitat von IBM](#)

es sind folgende Kexte:

AppleIntelGMA\*

AppleIntelHD\*

AppleIntelSNB\* AppleIntelIntegratedFramebuffer.kext

Die Kexte findest Du auf dem Stick in System/Library/Extensions. Aber nicht löschen, sondern sie irgendwo sichern. Welche GMA Grafik hast Du genau?

danke ich versuchs mal  
näher als oben kann ich die Grafikkarte nicht beschreiben  
Intel HD Graphics steht in Windows da  
innerhalb einer intel core i3 m380 cpu

---

### **Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 19. August 2013, 15:53**

ich find jetzt auch nicht mehr über die Grafik, lass mal aus unserem DownloadCentet fas System Info Tool drüberlaufen, evtl sagen die IDs mehr aus. GMA ist meistens schlecht unter OSX mit 64 bit.

Sent from my iPod touch using Tapataalk - [now Free](#)

---

### **Beitrag von „monkfurts“ vom 19. August 2013, 17:11**

danke jetzt funktioniert alles wunderbar

mac startet auch nach der installation

nun frage ich mich muss ich nicht noch irgendwie die treiber installieren (oder kexte) kennmich nicht so aus

sollte etwas schiefgehen hab ich ein problem da ich mein windows überspielt habe 😞

und somit komme ich auch nicht mehr in vmware um einen neuen stick zu erstellen

also was muss ich jetzt noch machen oder passt alles

---

### Beitrag von „ProfA12345“ vom 19. August 2013, 17:21



Du hast deinen Stick über VMware erstellt? OSX ist in VMware illegal.