

## hd 6950 unter lion zum laufen bekommen

**Beitrag von „DaKueb“ vom 31. Mai 2012, 15:04**

guten tag zusammen,

wollte mich mal erkundigen, ob es möglich ist bzw. wie es möglich ist, eine hd 6950 von sapphire unter lion (10.7.4) zum laufen zu bekommen.

habe mir gedacht, dass der patch von netkas eigentlich funktionieren sollte, aber nach der installation kommt diese fehlermeldung: <http://dl.dropbox.com/u/44149463/IMAG0563.jpg>

hoffe ihr habt ein ideen, was man machen könnte 😄

---

**Beitrag von „BananaJoe“ vom 31. Mai 2012, 15:42**

Dazu gibt es etliche Themen hier im Forum. Nutz mal die Foren suche.

<http://www.hackintosh-forum.de...l+Waiting+for+Root+device>

Hast du deine Festplatte auf AHCI stehen?

Schau mal hier: <http://www.hackintosh-forum.de/wiki/index.php/AHCI>

Sent from my iPhone using Tapatalk

---

**Beitrag von „DaKueb“ vom 31. Mai 2012, 15:59**

also ahci habe ich immer an, auch unter windows 7. und bei der suche habe ich aber nichts gefunden, was mir bisher helfen könnte.

---

### **Beitrag von „BananaJoe“ vom 31. Mai 2012, 16:02**

Also ich finde bei der suche ganz viel zu diesem Thema. Hast du da mal was versucht? Kommst du mit -x ins System?

Sent from my iPhone using Tapatalk

---

### **Beitrag von „DaKueb“ vom 31. Mai 2012, 16:12**

klar, gefunden habe ich auch einiges, aber nichts was ich nicht schon versucht hätte.  
hier mal ne liste mit sachen, die ich ausprobiert habe:

-v

-x

GraphicsEnabler=Yes/No

PCIRoot=1

npci=0x2000

vielleicht hilft das noch weiter: vor der installation des patches habe ich standartmäßig mit PCIRoot=1 und GraphicsEnabler=No gebootet

---

### **Beitrag von „BananaJoe“ vom 31. Mai 2012, 16:43**

Zitat

vielleicht hilft das noch weiter: vor der installation des patches habe ich standartmäßig

mit PCIRoot=1 und GraphicsEnabler=No gebootet

Und das Hilft jetzt auch nicht mehr weiter? Hast du schon versucht mit deinen stickt von der Installation zu Booten?

Sent from my iPhone using Tapatalk

---

### **Beitrag von „DaKueb“ vom 1. Juni 2012, 00:39**

jop, habe ich auch schon ausprobiert.

edit: ich habe ganz vergessen zu sagen, dass ich das system mit einer hd 4850 installiert habe und mit der hd 6950 nutzen wollte!!! jedoch bekam ich grundsätzlich egal welche flags ich auch genutzt habe nach dem bootvorgang nen whitescreen, bei dem oben links der mauszeiger zu sehen, welche sich auch bewegen lässt. all dies ohne patch und mit patch funktioniert wie beschrieben nichts mehr.

edit2: mir ist da gerade etwas beim aufräumen meiner hdd eingefallen, und zwar als ich noch ein snow leopard system (10.6.8) hatte, konnte ich meine hd 6950 nutzen, zwar mit verminderter leistung (da ich keine kexts eingerichtet habe) aber dennoch lief sie! bleibt die frage, warum läuft sie unter lion nicht???

---

### **Beitrag von „Humpti“ vom 1. Juni 2012, 08:55**

Eigentlich sollte sie nativ laufen. Du musst dabei jedoch darauf achten, dass Du GraphicsEnabler auf No hast. Eventuell noch die SMBios.plist gegen die vom iMac 12,2

tauschen. Dann sollte sie eigentlich problemlos laufen.

---

### **Beitrag von „DaKueb“ vom 1. Juni 2012, 16:32**

ok, das wäre noch einen versuch wert, werde ich gleich ausprobieren. ich habe überigens noch versucht mountain lion dp1 mit der hd6950 zu installieren...und wie zu erwarten ging es nicht! genau das gleiche problem wie vorher, obwohl die hd 6950 auf jeden fall nativ unterstützt werden soll.

edit: habe das mit der imac 12,2 smbios.plist ausprobiert -->funktioniert auch nicht!!

---

### **Beitrag von „Humpti“ vom 2. Juni 2012, 09:20**

Mit ML kenn ich mich leider nicht aus. Was die GraKa angeht könntest Du noch versuchen, einen anderen framebuffer zu verwenden. Öffne Chameleon Wizard und wähle dort im boot.plist-Reiter "ATI Config" aus. Dann mal den Vervet-Buffer wählen. Falls dieser nicht funktioniert, kannst Du ja mal ein wenig damit rumprobieren. Vielleicht löst das ja das Problem. Eventuell auch mal in die Boot-Flags arch=i386 eingeben. Könnte auch helfen.

---

### **Beitrag von „DaKueb“ vom 3. Juni 2012, 18:06**

bringt leider auch nix. was noch ne überlegung wäre, gibt es irgendwelche boot cds, die die hd 6950 unterstützen? denn mir ist mal aufgefallen, dass zu beginn der bootvorgangs immer "unsupported card" steht.

---

### **Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 4. Juni 2012, 08:46**

Hast du Chameleon einfach mal mit dem Chameleon Wizard upgedatet auf die Aktuellste Version?

Damit solltest du eigentlich besser fahren, als mit allen Boot CDs.

Ansonstem mal noch den aktuellen Chimera testen vll hat der schon nen passenden Fix integriert.

---

### **Beitrag von „DaKueb“ vom 4. Juni 2012, 17:04**

jop, habe ich beides gemacht, nutze jetzt chameleon 2.1svn r1902, komme aber trotzdem nicht weiter und bei chimera genau das gleiche. immer wieder aufs neue bootet der rechner bis der weiße bildschirm erscheint (was ja auch normal ist) und dann geht es einfach nicht weiter.

---

### **Beitrag von „Schneelöwe“ vom 7. Juni 2012, 15:20**

Vll. weicht auch die ID deiner Grafikkarte ab und muss erst in ATY\_Init eingetragen werden?

Gucke am besten mal mit SystemInfo welche ID du hast und vergleiche diese mit denn in der Info.plist vorhandenen.

---

### **Beitrag von „DaKueb“ vom 8. Juni 2012, 02:54**

so, hier ist mal nen screenshot von meiner hardware:

warum wird die hd 4850 eigentlich angezeigt? ich habe die windows variante von systeminfo genommen und nur die hd 6950 eingebaut. auch habe ich die hd 4850 nicht mit meinem jetzigen windows system genutzt.

naja, relevant sind denke ich mal die 6719 bzw. AA80. was muss ich damit genau machen? und wo finde ich die Info.plist bzw. die ATY\_Init

---

**Beitrag von „Schneelöwe“ vom 9. Juni 2012, 16:51**

Welchen Patch nutzt du eigentlich genau?

---

**Beitrag von „DaKueb“ vom 9. Juni 2012, 17:46**

bisher bei der hd 4850 garkeinen. und für die hd 6950 habe ich den von netkas mal ausprobiert, jedoch ohne erfolg. denn danach hat mein system nicht mehr gestartet.