

Erledigt

Einstieg generell und Samsung R522 Notebook Fragen

Beitrag von „Schniebli“ vom 19. August 2012, 05:23

Da das mein erster Thread ist, stell ich mal kurz meine Beweggründe für dieses Forum dar:

- deutschsprachig 
- bisher beim mitlesen immer erfreut über die Umgangsformen gewesen
- mein Samsung R522 T-6500 AHADI soll einen Leoparden oder Löwen bändigen

So nun habe ich mich hier eingelesen und bin eigentlich dümmer als vorher. Mein Setup:

Samsung R522 T-6500 AHADI

Core 2 Duo 2x 2,1

4GB Ram

ATI Mobility Radeon HD4650

Atheros n-WLAN

Realtek ALC272 Sound

500 GB SATA

Ich habe jetzt zwar die Möglichkeit auf jede Retail Version zuzugreifen, aber was kommt jetzt?

In dem -> [Thread](#)<- ist die Rede davon das ich bei einem Notebook gezwungen bin die Platte auszubauen sofern ich die interne ansprechen und bootbar machen möchte.

FRAGE 1: Kann ich im Vorfeld sehen oder wissen ob ich eine Advance Format Festplatte habe wo ich Bootfehler angezeigt bekomme?

FRAGE 2: Welche Retail Version nehm ich bei meiner Hardware am besten? Hab den Schneeleoparden, den Löwen und theoretisch auch den Berglöwen zur Auswahl.

FRAGE 3: Hat jemand die passenden kexte für das Samsung oder einen Link wo ich was brauchbares finden kann? Bin über Google nur auf Foreneinträge ohne Lösung gestoßen.

Schon mal im Voraus vielen Dank für eure Mühen!
Und bevor man mich erschlägt: ja ich habe gegoogelt und die SuFu genutzt (vllt sogar zu viel
^^)

Lieben Gruß

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 19. August 2012, 09:24

Hallo

Zu frage 1 in [unserer wiki](#) gibt es eine Anleitung wie man den bootloader über Linux installiert.
Wie alt ist denn deine Festplatte? Wenn sie älter als 1 Jahr ist solltest du keine Probleme
bekommen.

Hast du Lion im App Store schon gekauft? Und zugriff auf einen Mac ifet hackintosh? Ansonsten
musst du mit snow leopard starten um den download im appstore zu machen. Ich würde es mit
lion versuchen, da ml noch postbeta ist meineserachtens. Wenn du lion aber noch nicht
geladen hast, dann findest du es im appstore nicht mehr. Und müsstest eineb lion usb
gebraucht kaufen.

Gesendet vom iPhone via
Tapatalk

Beitrag von „Schniebli“ vom 19. August 2012, 14:39

Aso, also treten die Probleme eher bei GANZ neuen Platten auf? Also mein gesamtes Notebook
ist so 2 einhalb Jahre alt.

Zugriff auf einen bestehenden Hackintosh hab ich nicht, eigentlich nur auf einen Windoof Rechner. Reicht bei der Linux Variante denn eine Live CD oder brauch ich ein fest installiertes Linux?

Ok also Lion und Snow Leopard hab ich jeweils als DVD. Und ohne laufendes Snow Leopard kann ich mir auch keinen USB Stick mit Lion erstellen wenn ich das richtig verstehe oder?



Danke schon mal Dr. Ukeman !!! Auch wenn ich total dämliche Fragen stelle

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 19. August 2012, 15:41

Woher hast du denn Lion auf DVD?

Gesendet via Tapatalk

Beitrag von „Schniebli“ vom 19. August 2012, 16:53

<http://www.macwelt.de/tipps/Ma...VD-erstellen-3922241.html>

Ganz normal im App Store gekauft und per FDP auf DVD gebrannt. Schon mit dem

Hintergedanken das auch auf meiner Samsung Möhre zum laufen zu bringen. Aber das Macbook ist ständig on Tour samt meinem Bruder. 😊

Und ich hab jetzt auch erst Geld in meinen Tower PC gesteckt, wo ich aber aktuell nur Windoof drauf lassen möchte. Nur das Laptop soll halt gehackintosht werden. Ein original Macbook werd ich mir vermutlich erst nächstes Jahr zulegen wenn ich dann die Möglichkeit habe es auch einigermaßen von der Steuer abzusetzen.

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 20. August 2012, 11:14

Das Problem mit deinem Inage ist, dass die tools zu erstellen des installationsmediums due app sehen wollen und auch nur unte mac laufen.

Also entweder du erstellst den stick auf dem macbook deines bruders oder du musst mit snow leopard anfangen dort dann die app laden und dann den stick erstellen.

Gesendet vom iPhone via
Tapatalk

Beitrag von „Schniebli“ vom 20. August 2012, 12:37

Wie lange dauert es UNGEFÄHR Snow Leopard mit Beachtung des Bootloaders etc. von DVD aufzuspielen? An den Mac komm ich erst in 2 Wochen wieder xD So lange wollte ich eigentlich nicht warten, da ich jetzt die Zeit dazu hätte.

Und nochmal ganz kurz zu einer vorherigen Frage: Reicht bei der Linux Variante eine Live CD oder muss Linux fest installiert sein?

Beitrag von „matze“ vom 20. August 2012, 12:46

also bei mir war es so ca. 25min, aber es kommt auch auf dein dvd laufwerk an

5min sl booten und dann die installation 20min ich habe aber ein etwas älteres dvd laufwerk gehapt.

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 20. August 2012, 14:24

Die Linux Live Cd reicht

Beitrag von „Schniebli“ vom 22. August 2012, 00:55

So Zwischenstand: Habe mit dem Windows Programm Transmac einen Snow Leopard USB Stick erstellt. Bei Lion bekam ich immer den Fehler das das Image compressed wäre, und auf den Stick ohne das zu expanden wollte er auch nicht.

Naja also werd ich nach Sicherung meiner Daten erst mal Snow Leopard aufspielen. Oder hat jemand einen Tip wie ich mit Transmac auch Lion auf den Stick bekomme?

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 22. August 2012, 07:51

Du kannst doch snow Leopard von der originalen DVD installieren...

Warum also dies Verbiegungen mit Transmac 😰😭

Beitrag von „Schniebli“ vom 23. August 2012, 02:09

Aus der "Not" heraus xD Naja ich wollte Lion auf den Stick kriegen, aber das wollte wie beschrieben mit Transmac nicht. Snow Leopard ging aber, und da der Stick schneller bei der Installation sein soll, hab ich halt das genommen. Lion wär mich auch lieber gewesen, weil so wie ich das sehe wird das Update ja auch ein richtiger Akt... Naja... mal sehen

Beitrag von „Drizzto“ vom 20. April 2015, 11:58



Thread ausgrab

Ich bin auch glücklicher Besitzer eines Samung R522 und wollte es für meine ersten Hackbook versuche mal zum testen her nehmen.

Wollte die Infos hier im Thread einfach fortführen damit wenn jemand die Suche benutzt alle Infos hat.

Ich hab mein Laptop erst mal mit GParted auf HFS+ Partitioniert. Hoffe das tutt weil in Ubuntu hab ich mich etwas blöd angestellt und kein entsprechenden Eintrag in dem TOOL zur Partitionierung gefunden. Und die Anleitung die hier im WIKI stehen soll, hab ich leider auch nicht gefunden.

ALSO

- [BIOS Einstellungen](#) entsprechend dem FAQ vorgenommen
- Gparted --- Partitionstabelle GPT und Dateisystem HFS+
- Booten mit iBoot und anschließend die Snow Leo DVD rein

Leider hängt es ab da ?! Ich sehe den Apfel und darunter diese Kreis aus strichen der sich dreht.

Was mache ich falsch?

Beitrag von „crusadegt“ vom 20. April 2015, 12:00

Boote mal bitte mit -v und mach ein Foto davon.. So ohne weiteres können wir nicht erkennen wo der Fehler liegt.

Beitrag von „Drizzto“ vom 20. April 2015, 12:09

wie kann ich da Parameter mitgeben?!

Beitrag von „crusadegt“ vom 20. April 2015, 12:12

Ich meine mich zu erinnern, dass man einfach nur drauf los schreiben musste also in dem Menü wo du deine iboot cd und Snow Leopard siehst. Drück dort mal die leertaste oder schreib einfach -v dürfte klappen.

Beitrag von „Drizzto“ vom 20. April 2015, 12:49

ich entschuldige mich für die schlechte Qualität 😊
Hoffe man kann was erkennen

Beitrag von „crusadegt“ vom 20. April 2015, 13:00

Fülle bitte deine Signatur aus.

Erspart mir und den anderen Usern lästiges googlen welche Hardware in dem Laptop verbaut ist.

Aber ich schau mal nach

Ich denke ma die ATI Grafikkarte macht ein wenig Probleme

Beitrag von „Drizzto“ vom 20. April 2015, 13:33

Oki, was mich da bisschen wundert ist das er unten bisschen über die WLAN karte schimpft.
Das SysInfo tool lief aber mit grünen Häckchen bis auf einen USB... durch

Beitrag von „crusadegt“ vom 20. April 2015, 13:34

Auf dem Bild kann man leider nicht wirklich alles erkennen.

Kannst ja mal versuchen testweise die Wlankarte auszubauen, falls der fehler wirklich daran liegt

Beitrag von „Drizzto“ vom 20. April 2015, 14:19

SOOO,

ich bin schon etwas weiter gekommen, nach Ausbau der WLAN karte.

Anbei wieder ein Screenshot wo es im Moment hängt

Beitrag von „crusadegt“ vom 20. April 2015, 14:21

So wie ich das erkennen kann hapert es jetzt am internen CPU Power Management.
Würdest du mit einem Stick booten würde ich sagen hau NullCPUPowerManagement in den Extra Ordner.
Gib mir mal einen Moment ich schau ob ich was finde

Beitrag von „Drizzto“ vom 21. April 2015, 06:10

Guten Morgen,
und was gefunden?!
Alternativ kann ich doch sicherlich das ganze auch über den Stick machen oder?!
Ich hab erst mal Windows drauf gemacht weil das [BIOS Update](#) nur als EXE verfügbar war in der Hoffnung damit noch ein/zwei Einstellungen im BIOS vornehmen zu können.

Beitrag von „crusadegt“ vom 21. April 2015, 10:22

Morgen.

Klar kannst du das auch auf n stick machen. Du kannst auch snow Leopard in einer VMware laufen lassen und von da aus dir einen Yosemite stick machen mit clover als bootloader;)

Beitrag von „Drizzto“ vom 21. April 2015, 19:41

Ah gute Idee 😊 das werde ich heute Abend mal tun.
Danke für den TIP

Was mich etwas wundert ist das es bei anderen mit der cpu klappt.
kann ich den stick auch ohne vorherige installation erstellen?

Beitrag von „crusadegt“ vom 21. April 2015, 19:48

Wenn du einen Zugang zum App Store hast ja.
Entweder über ein Apple Produkt oder über ein bestehendes Hackintosh System.
Yosemite muss aber mit einer von dir erstellen Apple ID geladen werden.

Beitrag von „Drizzto“ vom 22. April 2015, 07:00

Guten Morgen,

Nachdem ich heute früh ein [BIOS Update](#) gemacht habe und das ganze dann mit Nawcom Mod CD gebootet habe bin ich zumindest mal im Installer und er zeigt mir 30 Minuten Restzeit an. Ich musste diesmal noch nicht mal die WLAN Karte entfernen, weil mit dem [BIOS Update](#) eine Funktion zur Deaktivierung kam.

Hoffe er läuft durch. Vielen Dank schon mal für deine Hilfe 😊

Beitrag von „crusadegt“ vom 22. April 2015, 07:13

Kein Thema. Ich drücke mal die Daumen. Hast du jetzt die snow Leopard DVD?

Beitrag von „Drizzto“ vom 22. April 2015, 09:29

Ja klar die hab ich schon die ganze zeit.
Deswegen ja auch die Frage ob ich das auch wegen der KEXT auf nen Stick machen kann.

Installation hat geklappt! Bin jetzt im System und am Chameleon Wizard dran. Für den brauch ich wahrscheinlich Internet?!

Hab leider keine funktionierende WLAN-Karte 😞 bleibt mir wahrscheinlich nur eins übrig
[Die hier](#) kaufen und einbauen?!

Beitrag von „crusadegt“ vom 22. April 2015, 16:20

Für Chameleon Wizard brauchst du kein Internet.

Dort kannst du deine chameleon.config.plist deinem System anpassen.

Die Core2 Serie läuft eigentlich fast nativ mit folgenden zusätzlichen Anpassungen:

Bezüglich der WlanKarte würde ich mal ein wenig googlen ob man einen passenden Kext finden. Unteranderem laufen auch kexte die für Mavericks oder anderen Versionen gedacht waren.

Kexte installieren mit Kext Wizard oder anderem Tool + [Rechte reparieren](#) und Cache neu aufbauen.

Funktioniert der Sound? Ansonsten mal die verschiedenen Versionen von VoodooHDA ausprobieren.

Beitrag von „Drizzto“ vom 23. April 2015, 13:05

Ja Sound funktioniert.

Was WLAN angeht hab ich mal gegoogelt und in einem Englischen Forum was gefunden aber das funktioniert wohl auch noch nicht so ganz wie es soll. Da tausch ich denk ich lieber die Karten aus das is einfacher.

Womit ich mich noch etwas schwer tue ist der Bootloader und diese Kernel Extender. Ich finde einfach keine Ordentliche Erklärung. Weder hier im Forum noch sonst wo, wo man erklärt ist wie das alles so funktioniert. Hab es auch noch nicht mit rumprobieren hinbekommen das das teil läuft.

Evtl bin ich auch nur zu doof zum suchen 😂

Beitrag von „crusadegt“ vom 23. April 2015, 13:07

Hast du denn schon einen Bootloader installiert?
Ansonsten hast du die freie Auswahl : Chameleon, Chimera Clover

Beitrag von „Drizzto“ vom 23. April 2015, 14:39

Ich hab mal Chameleon installiert aber Auswirkungen nicht wirklich gemerkt. Den Wizard hab ich auch mal mit deinen geposteten Einstellungen durchlaufen lassen aber auch das hatte nicht wirklich eine Auswirkung. Ich denke ich mache irgendwas falsch.
Gibt's nirgendwo eine Step by Step Anleitung?! Ich versuch das die Tage nochmal in ruhe evtl issses auch nur ein Flüchtigkeitsfehler oder sowas.
dachte Clover geht nur für 10.7. und 10.8.
Evtl mach ich es dann mal damit.

Beitrag von „Griven“ vom 23. April 2015, 22:11

Clover ist vermutlich der flexibelste Bootloader von allen der bootet von 10.5 - 10.10 eigentlich alle OS-X Versionen 😊

Beitrag von „Drizzto“ vom 27. April 2015, 08:04

Guten Morgen,

hab mich jetzt mal an Clover versucht.

Konnte aber bisher kein Lauffähige Version installieren.

Habe beide Einstellungen ausprobiert, also boot0af und boot0ss, und beide haben mir nur einen blinkenden Cursor beim Bootbildschirm beschert.

Kann mir wer weiterhelfen?!

Beitrag von „Griven“ vom 27. April 2015, 22:45

Probier mal bei der Installation von Clover auch zwischen BiosBlockIO oder CloverEFI 64Bit SATA im Block CloverEFI zu wechseln. Manche Rechner kommen mit dem Clover 64 Bit SATA (Standart) nicht klar und brauchen BiosBlockIO.

Beitrag von „Drizzto“ vom 28. April 2015, 06:54

Das wars jetzt kommt zumindest ein BootScreen.

Dabei kann ich meine installierte MacOS Partition auswählen. Danach kommt dann der Apfel auf sonem grauen Bildschirm.

Allerdings Bootet er noch nicht hoch weil nach ein Paar Sekunden wird so ein schwarzer Kasten eingeblendet der mir sagt das ich mein PC neustarten muss.

Wenn ich richtig gegoogelt habe kann ich ja über die config.plist ein verbose mitgeben?!

Die sonstigen Parameter sind alle Try an Error?

Beitrag von „Doe1John“ vom 28. April 2015, 11:09

Du kannst in die config.plist das BootArg -v (VerboseModus) eintragen. Oder aber auch im CloverStartMenü die Leertaste drücken und dann temporär den VerboseModus zuschalten.