

Erledigt Von GUID zu MBR

Beitrag von „all-ddl“ vom 20. November 2012, 22:18

Hallo zusammen

Ich habe eine Frage

Ist es irgendwie möglich eine GUID Partien in eine MBR Partion zu konvertieren ?

Grund:

Ich habe mein ML nun perfekt am laufen habe nur das Problem das ich bei der Installation ausversehen statt dem MBR-Schema das GUID-Schema gewählt. Nun kann ich kein Chameleon installieren zumindest bootet mein ML nicht.

Schön wäre es auch wenn es einfach nur einen Bootloader gibt den ich auch mit dem GUID-Schema nutzen kann.

Ich hoffe ich habe mich einigermaßen ausgedrückt und man hat mein Problem verstanden

MfG

All-DDL

Beitrag von „matze“ vom 20. November 2012, 22:21

Du brauchst für mac aber guid 😊

Beitrag von „all-ddl“ vom 20. November 2012, 22:22

Ja und wie bekomme ich dann einen Bootloader ans laufen?

Beitrag von „matze“ vom 20. November 2012, 22:25

Lade dir den hier runter und installiert ihn und fertig -->[klick mich](#)

Beitrag von „all-ddl“ vom 20. November 2012, 22:27

Welche der 4 Dateien soll ich nehmen?

Beitrag von „matze“ vom 20. November 2012, 22:31

Nehm 1 oder 2 ist eigentlich egal welchen du nimmst

Beitrag von „all-ddl“ vom 20. November 2012, 22:40

Ich habe gerade beide ausprobiert aber das Gleiche Resultat wie mit dem Wizard

Zitat

OPERATION SYSTEM not Found

Woran kann das denn liegen ?

Beitrag von „matze“ vom 20. November 2012, 22:43

Könntest du dein Problem vielleicht mal genauer beschreiben? Wo diese Meldung kommt...

Ich hab keine Glaskugel 😊

Beitrag von „all-ddl“ vom 20. November 2012, 22:48

Diese Meldung bekomme ich immer angezeigt wenn ich von der HDD boote wo das ML installiert ist.

Ich kann leider nur von meinem Bootstick booten und dann dort das ML auswählen dann startet ML auch ohne Probleme.

Als ich damals ML auf dem PC installiert habe da habe ich das MBR-Schema ausgewählt und da war die Installation des Bootloaders kein Problem.

Beitrag von „matze“ vom 20. November 2012, 22:54

Mit was hast du ml installiert?

Beitrag von „all-ddl“ vom 20. November 2012, 22:57

Eigene Stick aus der gekauften AppStore App erstellt ich weiss jetzt leider nicht mehr nach welcher Anleitung das war

Beitrag von „matze“ vom 20. November 2012, 23:04

Hast du mehrere Partitionen auf der HDD?

Beitrag von „all-ddl“ vom 20. November 2012, 23:14

Nein ich habe nur eine Partion auf der HDD aber laut Festplattendienstprogramm ist ML auf disk1s2

Beitrag von „Griven“ vom 20. November 2012, 23:24

Nun ja, die Anleitung spielt im Grund ja auch keine Rolle.

Wenn Du den Hacki ins ML gebootet hast, dann besorg dir mal [ChameleonWizard](#) und wähle dort:

- Boot0hfs
- Dropbox

und klick auf Installieren und alles wird gut.

Beitrag von „Wszena Online“ vom 20. November 2012, 23:28

Das war das erste was ich gemacht habe denn das hat am PC ja auch funktioniert aber leider nicht am Laptop

Und wie gesagt am PC und auch damals am Laptop (als ich es damals mit 10.7.2 getestet habe) hatte ich das MBR-Schema und nicht das GUID-Schema

Beitrag von „Griven“ vom 20. November 2012, 23:41

Das Partitionsschema ist dem Rechner vollkommen egal so lange die Partition als "aktiv" und "primär" markiert ist. In Deinem Fall ist vermutlich Die Partition nicht als aktive Partition markiert, was ein Umdenken bei Chameleon Wizzard erfordert sofern man die Partition nicht mühsam über das Terminal mittels FDISK aktiv setzen möchte...

Anders als eben geraten ist für Dich die Option Boot0 in ChameleonWizzard die richtige...

Beitrag von „mike“ vom 21. November 2012, 06:34

oder du teilst die 250er Partition und schaffst die Daten auf die 2te Neue und verschiebst den Inhalt mittels Carbone Clone Copy. Dann bootest du mit Stick (loader) die 2te Partition formatierst die 1ste Partition und danach wieder die Daten retour.

Beitrag von „Wszena Online“ vom 21. November 2012, 10:46

Zitat von Griven

Das Partitionsschema ist dem Rechner vollkommen egal so lange die Partition als "aktiv" und "primär" markiert ist. In Deinem Fall ist vermutlich Die Partition nicht als aktive Partition markiert, was ein Umdenken bei Chameleon Wizzard erfordert sofern man die Partition nicht mühsam über das Terminal mittels FDISK aktiv setzen möchte...

Anders als eben geraten ist für Dich die Option Boot0 in ChameleonWizzard die richtige...

Mit dem ChameleonWizard das hat auch nicht geklappt

Wie kann ich sehen ob die Partion aktiv ist? Und wie würde ich es mit dem Terminal machen?

Zitat von mike

oder du teilst die 250er Partition und schaffst die Daten auf die 2te Neue und

verschiebst den Inhalt mittels Carbone Clone Copy. Dann bootest du mit Stick (loader) die 2te Partition formatierst die 1ste Partition und danach wieder die Daten retour.

Wie meinst du das genau? denn ich kann über das FDP keine zusätzliche Partion auf der HDD anlegen das ist das nächste was mich wundert.