

Erledigt

Festplatten in Chimera Bootloader ausblenden

Beitrag von „th4FK“ vom 14. Juni 2014, 17:10

Hey Leute,

da ich auf meinem Hackintosh-PC auch Windows installiert habe, habe ich im Chimera Bootloader zwei Windows-Partitionen drin, einmal die "kleine" Partition mit der ich booten kann und dann noch die "C:" Festplatte.

Letztere würde ich gerne ausblenden, da man daraus nicht booten kann.

Ich habe schon Google bemüht, aber nur Anleitungen für Chameleon gefunden. Die Anleitungen, wo man einen Bootflag in die org.chameleon.boot.plist einträgt, habe ich ausprobiert. Alle haben keinen Effekt gehabt.

Auch habe ich eine Backup Partition für Mavericks auf meiner HDD angelegt, die ich auch gerne ausblenden würde.

Wie muss ich mit Chimera v2.2.1 vorgehen, um diese beiden auszublenden?

Beitrag von „ProfA12345“ vom 14. Juni 2014, 17:29

Du kannst gleich, wie bei chameleon vorgehen, sind von der Basis das selbe.

Beitrag von „John Doe“ vom 14. Juni 2014, 17:34

du weißt schon das eine Backup Partition auf der selben HDD die du Backupst sinnlos ist ? wenn die HDD kaputt geht sind auch die Backups weg ! Backups immer auf ne eigene HDD

Beitrag von „th4FK“ vom 14. Juni 2014, 17:53

Das ist mir schon klar, da ich aber noch vieles einstelle, was eher optisch ist, habe ich mich dazu entschlossen, den Clean Install zu klonen, damit ich wenn was schiefgehen sollte, das System noch habe.

Jetzt habe ich es geschafft, die Partition "SSD" auszublenden. Habe dasselbe mit der Partition Backup versucht, wobei es hier nicht geklappt hat.

Was ich in die boot.plist eingegeben habe ist:

```
<key>Hide Partition</key>  
<string>hd(1,2) hd(0,3)</string>
```

Bei der Backup Partition hats nicht geklappt.

Beitrag von „ProfA12345“ vom 14. Juni 2014, 18:07

Musst du nicht die auszublendenden HDDs mit einem ; trennen?

Beitrag von „th4FK“ vom 14. Juni 2014, 18:16

Ok, ich habe den Eintrag in:

```
<key>Hide Partition</key>  
<string>hd(1,2);hd(0,3)</string>
```

geändert und es wurden mir wieder alle Partitionen angezeigt. 🤔

Beitrag von „ProfA12345“ vom 14. Juni 2014, 18:31

Noch die leertaste nach dem ; drücken.

Beitrag von „th4FK“ vom 14. Juni 2014, 18:44

Nee, hat nicht funktioniert. Kann es vielleicht daran liegen, das es eine Partition auf der Systemfestplatte ist?

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 14. Juni 2014, 19:20

ne, das funktioniert auch mit Partitionen auf dem Systemlaufwerk.

Mache es doch einfach mit Chameleon wizard, da brauchst du nur die Partition auswählen und speichern, so schließt du Fehler deinerseits aus.

Musst natürlich die richtige erwichen.

Wenn du Windows mal neu installierst kannst du die kleine Partition vorher entfernen, da kommt eh nur der Bootloader rein damit der bootloader bei aktiviertem BitLocker nicht verschlüsselt ist.

Beitrag von „th4FK“ vom 15. Juni 2014, 00:32

Das hat auch nicht funktioniert. Kanns vielleicht daran liegen, das mein Backup auch den Bootloader drin hat?

Also wenn ich im Bootmenü meinen Backup auswähle, wird der ganz normal gebootet.