

Erledigt

Chameleon erkennt ext2,3,4(Linux) nicht

Beitrag von „19.tobi.19“ vom 7. Februar 2014, 12:31

Hallo,

ich habe folgende Einstellungen:

- sda1 = OS X
- sda2 = Linux (ext3)
- sda4 = Linux Swap
- sda5 = Fat32 (Speicher Medium)

und habe erst OS X Mavericks mit MyHack installiert und anschließend Linux Mint 16 auf sda2 und auch Grub nach sda2 installiert.

Doch egal wie oft ich es versuche und wie oft ich Grub neu installiere, Chameleon erkennt die Linux Partitionen einfach nicht.

Hat jemand eine Idee wieso Chameleon meine Linux Partitionen nicht erkennt ?

mfg Tob

Beitrag von „6fehler“ vom 7. Februar 2014, 15:13

Vorweg ich bin da jetzt nicht der Experte,
aber ich vermute das Chameleon nur Grub chain-loaden kann.
Das heißt der Grub *muss* am Anfang der Linuxpartition liegen.

Oops!

Edit:  ich habe uebersehn das du eh den Grub in sda2 installiert hast.

Wie hast denn formatiert GUID od. MBR ?

Gruss,

Beitrag von „19.tobi.19“ vom 7. Februar 2014, 15:46

habe das Problem behoben.

Anscheinend kann Chameleon nur den Partitions Typ "0700" lesen und Linux Mint benutzt anscheinend "8300".

Habe es dann mithilfe von gdisk in "0700" geändert und alles funktioniert 😊



Beitrag von „6fehler“ vom 7. Februar 2014, 15:49

Fein, wieder was gelernt 😊

