

Erledigt

boot0: error...ich werde noch bekloppt!

Beitrag von „karacho“ vom 14. Dezember 2011, 22:04

[Zitat von rpt007](#)

Hi,

Aus meiner Sicht spricht vieles dafür, dass das Problem mit einer der neuen 4 k Sektor HD zu tun hat. Diese sog. Advanced Format Festplatten benutzen 4 k Sektoren anstelle der bislang üblichen 512 byte Sektoren. Und damit kommen alle bisherigen Hackintosh Bootloader nicht klar.

Das wird zur Zeit in diversen engl. Foren diskutiert und die Entwickler von Chameleon & Co. arbeiten an einer Lösung, scheint aber nicht trivial. Es werden zahlreiche Workarounds empfohlen, diese sind aber anscheinend von der Tageslaune der neuen HD abhängig, oder auch vom Typ, was auch immer, jedenfalls kein klares Bild.

In der Zwischenzeit, bis stabile neue Bootloader damit umgehen können gibt es nur 2 "reproduzierbar stabile" Lösungen: eine HD, die noch mit 512 Byte-Sektoren arbeitet, oder "booten mit Hilfsantrieb", d.h. vorübergehend via Boot-CD oder Boot-USB-Stick.

Grüße
rpt007

Alles anzeigen

Ja korrekt. Chameleon funzt noch nicht mit den neuen 4k Bootsektor Platten. Das liegt an einem fehler in "dd" bei Mac Os X. Mit dem "dd" Befehl einer neueren Linux Distribution gibts da keine Probleme und man kann Chameleon manuell aus dem i386 Ordner unter Linux auf der vorher unmounted OS X Platte installieren