

# HowTo Hackintosh: MSI Wind U100 auf Mac OSX Snow Leopard 10.6.3 mit Update auf 10.6.8

Beitrag von „namor82“ vom 2. März 2014, 15:38

## [Zitat von Griven](#)

Was den Boot0 Fehler bei 4K Platte angeht ist das Thema hier im Forum lang und breit besprochen worden und alles dort geschriebene ist allgemeingültig für alle OSX Versionen sprich hier spielt es keine Rolle ob SL oder Lion oder ML die Vorgehensweise ist immer die selbe. Einfach mit dem Installer in die Installation booten dann dann die betreffende Partition mit dem Festplattendienstprogramm deaktivieren und ins Terminal wechseln (vorher sollte man sich die boot1h auf den USB Stick gepackt haben). Im Terminal nun `diskutil list` eingeben und gucken, wie die Bezeichnung der Partition heißt und diese merken. Anschließend in das Verzeichnis auf dem USB Stick wechseln in den man die boot1h Datei gelegt hat und mit folgendem Befehl den die boot1h auf die Platte packen

Code

1. `dd if=boot1h of=/dev/disk0s2`

wobei `disk0s2` eben entsprechend Eurer Gegebenheiten angepasst werden muss. Wie gesagt das ist unabhängig von der OSX Version immer das Selbe Vorgehen.

Das habe ich gemacht, geht leider nicht. Immernoch boot0 error. Habe jetzt eine Platte mit 512B Alignment genommen, damit gehts.