

Erledigt

Mavericks Probleme mit Multibeast auf Acer 5951g Notebook

Beitrag von „conehead“ vom 25. Dezember 2013, 01:44

aufgegeben wird erst mal nicht 😊
habe ein freigeschaltetes bios installiert und die geforce 555m deaktiviert.
Leider ist es noch der selbe Fehler.

Ich vermute nun, dass es daran liegt, dass das Display eine höhere Standardauflösung als 1024*768 hat.

Zumindest lässt "Buffer Pool Allocate 181000 failed" darauf schließen bzw. zeigt scheinbar in die Richtung

Und wie gesagt:

Es ist ja immernoch komisch, dass ich per USB problemlos booten kann.

Volle Auflösung und alles wird erkannt. Es geht ja irgendwie jetzt nurnoch um den Bootloader