

Erledigt

F1 2012 läuft anscheinend nicht auf Hackintoshs

Beitrag von „Goron“ vom 22. Dezember 2012, 12:57

Das ist ein Backtrace deiner ATI:

Wenn der Framebuffer lädt bekommt das Programm beim Aufruf irgendeiner Methode keine Antwort und die logische Konsequenz von \$SIGTRAP ist das Terminierungssignal.

Ich vermute mal, dass F1 dadurch einen Overload erzeugt, weil es in eine unerkannte/nicht vorhandene Methode schreiben will -.-

Versuch mal mit den verschiedenen Framebuffers in Chameleon zu testen. Bin bei AMD leider aussen vor, hab NV560GTX drinne ...