

Erledigt

Mac OS X Installation Desktop PC

Beitrag von „Griven“ vom 21. November 2012, 23:08

Nope, kannst du abhaken.

Der ML Kernel ist ein reiner 64Bit Kernel und damit fängt das Problem an. Damit der 64Bit Kernel läuft muss die CPU das SSSE3 (nicht SSE3) Instruktion Set beherrschen, was bei keiner AMD CPU der Fall ist (ausgenommen die Bulldozer CPU's). Bisher zu Lion lies sich dieser Effekt umgehen indem man den (gepatchten) Kernel einfach im 32Bit Modus hat laufen lassen, keine besonders schöne aber pragmatische Lösung mit ML ist genau das nicht mehr möglich.

Fazit, wie Trainer es schon ganz richtig schreibt bis Lion geht es mit Haken und Ösen weiter aber auf keinen Fall. Grundsätzlich ist OSX auf AMD Systemen aber eher was für Leute die sehr leidensfähig sind und daher rate ich Dir davon ab es mit dem System zu versuchen, denn selbst wenn Du es auf die Kiste kriegst spass macht das keinen.