

Erledigt

AMD HD 7970 - Treibermysterien des OSX

Beitrag von „naquaada“ vom 10. Mai 2015, 00:36

Daß es zuverlässig ist, mag ja richtig sein, aber ist es auch schnell? Mein AMD-System mit 10.5.8 drauf ist zwar alt, aber extrem stabil, und nutzt die Grafikkarte auch voll aus. Ob's das Macbook auch tut, kann man ja mit unseren Test-Tools herausfinden.

Komisch eigentlich, daß immer noch so oft der Begriff 'Hackintosh' verwendet wird. Schließlich soll doch immer weniger dran gehackt werden. Ich habe den Begriff nie verwendet, meine Kisten hießen immer 'Mac', weil eben primär Mac OS X drauf lief. Der Begriff PC steht ja nur für Personal Computer, und trifft also auch auf einen Apple-Computer zu. Der Unterschied besteht hauptsächlich darin, daß Apple die Grundlage, um das Betriebssystem zu starten, in Hardware realisiert, wir machen das in Software durch einen Bootloader.

Wenn man drüber nachdenkt, ist uns Apple äußerst entgegengekommen. Früher hieß das Betriebssystem ja Mac OS X, klar, weil es auf Macintosh-Rechnern laufen sollte. Und die waren ja auch hardwaremäßig komplett anders als Standard-PC's, schon wegen der PowerPC-Prozessoren. Während des Umstiegs war natürlich das Gebrüll groß, kein Mac-User wollte die ekligen Windows-CPU's in ihren Macs haben. Ich hatte selbst so jemanden in meinem Umkreis. Die x86-CPU's wurden aber recht schnell akzeptiert - allerdings hatte man ja auch keine Wahl. Und jetzt läßt Apple auch noch das 'Mac' im Namen des Betriebssystems weg - damit sind 'OS X' und 'OSx86' näher als je zuvor. Damit sind wir die wahren Gewinner - erst portieren sie uns ihr Betriebssystem auf unsere Prozessoren, haben diverse Programmierer und auch einfache User zu Experten in ihrem OS gemacht, und jetzt passen sie den Namen ihres Betriebssystems auch noch unserem an 😊 Vielleicht sollten wir uns schon mal die Bezeichnung 'OSx64' sichern, bevor Apple die erste Version rausbringt, die gar keinen 32bit-Code mehr enthält 😁