

Erledigt

System mit Mountain Lion kompatibel - was ist zu beachten?

Beitrag von „rpt007“ vom 21. September 2012, 20:13

"PCIRootUID=1" ist ein bootflag, welches in der Regel bewirkt, dass störrische Radeon Grafikkarten von OSX beim Booten sauber eingebunden (d.h. erkannt und angesteuert) werden. Dabei ist manchmal der Wert auf 1 und manchmal auf 0 zu setzen, dass der Bootvorgang sauber durchstartet. Was bei welcher Konfiguration zu nehmen ist (0 oder 1), das scheint nicht trivial aufzulösen zu sein - dazu müsste man im Einzelfall sehr tief ins System bzw. die beteiligten Komponenten und deren Zusammenspiel eintauchen.

Deshalb kann ich immer wieder nur dazu raten, gerade bei Radeon-GraKas nur die einzubauen, die schon mal jemand in genau der gleichen Kombination mit einem Motherboard/BIOS Version als Hacki ans Laufen gebracht hat.

Man muss sich in der Hackintosh-Welt von der Universalität der Hardware-Kombinationen etwas verabschieden. Die nicht getesteten GraKa's kriegt man in 80% der Fälle wahrscheinlich irgendwann ans Laufen - aber: jeder Software-Update/Upgrade gerät dann wieder zu einem neuen Abenteuer mit unbekanntem Ausgang.

Wenn man die Chance hat, sich ein neues System zusammenzustellen und relativ problemlos in die OSX-Welt einsteigen will: no experiences - schaut, was bei anderen läuft und wenn es auch noch so in den Fingern juckt - lasst es sein, die allerneueste Superduper-Game-Overclocking-Card einzubauen, wenn sie nicht als lauffähig für Hackintoshs in den einschlägigen Foren (z.B. hier in der Kaufberatung) getestet und gelistet ist. Es kann klappen, aber: meistens ist die Re-Investition schon vorprogrammiert - oder: man bleibt eben bei Windows.