

Erledigt

Beste ATI Karte

Beitrag von „kuckkuck“ vom 22. Dezember 2015, 19:00

So dann erstellt ich hier auch mal als einer der ersten einen thread.

Meine Frage ist ganz simpel: welche ist die derzeit beste/leistungsfähigste ATI Karte die OOB und auch mit multimonitor und auch mit El Capitan läuft? In diesen Zeiten wo ATI Karten die Hackintoshs nicht so anziehend finden ist es manchmal schwer herauszufinden welche ATI Karten im Endeffekt laufen. Wer kann mir da helfen? 🤔

Mfg

Beitrag von „derHackfan“ vom 27. Dezember 2015, 13:59

Mein Vorschlag wäre die Gigabyte R9 280X 3GB, ist vielleicht nicht die beste aber sie läuft OOB.

Beitrag von „rubenszy“ vom 27. Dezember 2015, 17:44

390X ist auf jeden Fall seit El Capitan gut im rennen, den richtigen Framebuffer setzen und gut ist.

3xx Framebuffer Personalities

Code

1. Baladi
2. Basset
3. Exmoor
4. Greyhound
5. OPM

[@derHackfan](#) laut seiner System info hat er bereits eine R9 280X

Beitrag von „derHackfan“ vom 27. Dezember 2015, 18:31

Ja, aber die zickt rum und in seinem Thread geht es auch nicht weiter.
Deswegen wohl die allgemeine Anfrage.

Beitrag von „rubenszy“ vom 27. Dezember 2015, 18:45

er muss nur den anständigen Framebuffer setzen für seine Karte und wenn er Clover benutzt
ATIConnectorsController+ ATIConnectorsData+ATIConnectorsPatch

Beitrag von „kuckkuck“ vom 27. Dezember 2015, 21:36

Nein nein meine karte (280x) ist noch nicht verbaut. Also das heißt die 390x läuft schön mit el capitan?

Beitrag von „derHackfan“ vom 27. Dezember 2015, 21:55

Wenn dein Vorredner es so schreibt.

Bei der aktuellen R9-300-Serie **handelt** es sich wie schon bei der 200er-Reihe **um keine neuen Grafikchips**, sondern um einen Quasi-Neuaufguss der **Vorgänger-Generation**.

Quelle: <http://www.pcwelt.de/produkte/...ikkarte-Test-9782531.html>

Wenn jemand sagt das die R9 290X läuft, ich bin da raus und muss ich passen.

Beitrag von „kuckkuck“ vom 28. Dezember 2015, 11:36

Ja das mit den Chipsätzen hab ich gehört. Leider heißt das nicht das alles Wunderbar läuft. Bsp läuft die 280x, jedoch nicht die 380. Die 290x soll massive Probleme mit multiscreening haben.

Beitrag von „rubenszy“ vom 28. Dezember 2015, 12:34

Ich weiß nicht woher ihr immer eure Fehlinformationen bezieht, wenn ich nach 290x suche werde ich auch fündig, genauso verhält sich das bei der 280 - 390x, ihr müsst nur alles richtig einstellen bei Clover oder halt die Kexte patchen das es auch richtig läuft.

Einfach die Karte rein und meinen es läuft ohne was zu machen, dann seit ihr bei einem Hackintosh falsch, dann bleibt lieber bei Windows, da geht es.

Beitrag von „Timson“ vom 28. Dezember 2015, 13:10

Was ist eigentlich mit den neuen Fury und Nano Modellen laufen die? Finde die Speicheranbindung ziemlich Interessant

Beitrag von „rubenszy“ vom 28. Dezember 2015, 15:16

Ich würde noch warten, da dieses Jahr richtig was passiert bei AMD.

Beitrag von „derHackfan“ vom 28. Dezember 2015, 20:25

Zitat von rubenszy

Ich weiß nicht woher ihr immer eure Fehlinformationen bezieht, wenn ich nach 290x such werde ich auch fündig, genauso verhält sich das bei der 280 - 390x, ihr müsst nur alles richtig einstellen bei Clover oder halt die Kexte patchen das es auch richtig läuft. Einfach die Karte rein und meine es läuft ohne was zu machen, dann seit ihr bei einem Hackintosh falsch, dann bleibt lieber bei Windows, da geht es.

Ich finde du bist hier falsch!

Du beleidigst die LEUTE hier und missachtest jegliche Umgangsform.

Ich werde mich nicht mit deinem Expertenwissen messen, da bist du garantiert der bessere Hackintosher.

Aber dein Charakter den du hier im Forum zeigst, da bist du ein roher unerfahrener Mensch, erwachsen sein ist was anderes.

Beitrag von „kuckkuck“ vom 30. Dezember 2015, 19:48

@rubenszy Kannst du das konkret werden? Klingt ja interessant wenn da mal wirklich was passieren würde 😊 Auch im Bezug Hackintosh?

Das die R9 290 läuft und gepatcht werden kann wusst ich, jedoch läuft sie dann meines Wissens nicht im Multimonitor Setup. Kann hier leider nicht von Erfahrung sprechen, nur von Leuten bei denen ichs gelesen habe.

Ich glaube auch wir brauchen uns nicht anzufinden, wir haben doch alle das gleiche Ziel: anderen Helfen und sie glücklich machen und auch selber davon mit Erfahrung und neuem Wissen profitieren 😊

Beitrag von „rubenszy“ vom 7. Januar 2016, 08:25

Um deine Karte richtig anzusprechen, mit den richtigen Ports, ließ dir das hier durch http://www.rampagedev.com/?page_id=82&page=10 und personalisiere deine Karte für dein System