

Erledigt Hackintosh für HTC Vive

Beitrag von „LoneStar“ vom 2. November 2015, 21:30

Hallo zusammen,

ich bin gerade dabei mir meinen ersten Hackintosh zusammen zu stellen. Bisher war ich mit einem iMac 27" Mid 2011 unterwegs. Ich warte ja sehnlichst auf den Release der ersten VR-Headsets, und denke ich werden mit das HTC Vive zulegen. Leider wurde ja die Entwicklung für OSX eingestellt, da selbst der 5k iMac anscheinend zu wenig Leistung besitzt um die neue Technik genügend darzustellen.

Auf OSX will ich aber nicht verzichten. Ich will jetzt auch nicht Windows haben. Die machen eigentlich nen ganz guten Job. Allerdings sind zuviele Leute da draußen damit beschäftigt Lücken in Windows zu finden und auszunutzen. Man kann ja nichts mehr downloaden ohne ne Browserbar oder sonstige Malware heimlich mitinstalliert zu bekommen.

Darum war mein Plan nur für die VR-Spiele eine extra Windows Partition zu erstellen. Alles andere soll wie gewöhnlich unter OSX laufen. Blöderweise bin ich aber nur begabter Anwender. Wenns zu technisch wird steig ich dann meistens aus. Motivation ist aber reichlich da dieses Projekt umzusetzen.

Hier mal die Hardware Zusammenstellung die ich mir diesen Monat zulegen will:

- Mainboard: [Gigabyte GA-Z97X-Gaming 7](#)
- CPU: [Intel i7-4790K Core Prozessor \(4.00 GHz, Max. Turbo 4.4 GHz, Sockel 1150, 8M Cache, 88Watt\)](#)
- Grafikkarte: [EVGA GeForce GTX 980 Ti Superclocked Reference, 6GB DDR5](#)
- Arbeitsspeicher: [Corsair Vengeance Schwarz 32GB \(4x8GB\) DDR3 1600 MHz](#)
- Festplatten: 2x [Samsung MZ-75E250B/EU EVO 850 interne SSD 250GB](#)
- Netzteil: [Corsair \(CP-9020091-EU\) RMX Series RM650X ATX/EPS Voll Modular 80 PLUS Gold 650W Netzteil](#)
- CPU Kühlung: [Corsair CW-9060020-WW Hydro Series H110i GTX 280 mm Extreme Performance Prozessor-Wasserkühler](#)
- Monitor: [Acer XB280HKbprz \(28 Zoll\) UHD, NVIDIA G-Sync](#)
- Gehäuse: [Corsair Carbide Series Schwarz Air 540](#)

Sind alles Amazon Links. Um ein paar Euro noch rauszuquetschen werd ich beim Bestellen das Internet etwas tiefer durchforsten.

Wenn ich nach dem Hardwarebereich dieser Seite gehe, sollte alles kompatibel sein. Ich hab aber keine Idee wie kompliziert das sein wird OSX zum laufen zu bekommen. Wenn jemand ein Teil entdeckt das ein Anfänger nicht ohne weiteres zum laufen bekommen würde, ein Flaschenhals oder Einsparpotential sieht, bitte melden.

Beim Arbeitsspeicher bin ich mir unsicher ob ich den richtigen gewählt hab. Evtl kann man da mit den Mhz noch höher gehen. WLAN und Bluetooth brauch ich nicht. Die sind auch bei meinem iMac abgeschaltet. Der ist über Ethernet mit dem Router verbunden. Am Router sind noch zwei Airport Express angeschlossen. Die benötigte Leistung des Netzteils hab ich mal über den Daumen gepeilt. Kann aber auch daneben gepeilt haben. Die Grafikkarte kriegt vielleicht auch noch eine Wakü.

Wo ich mir auch nicht sicher bin ob das geht sind die 2 Festplatten. Der Plan ist die in Raid0 anzuschließen.

Für ein paar Tipps zu meinem Projekt wäre ich sehr dankbar.

Grüße Thomas

Edit: CD Laufwerk ist keins angedacht. Ich kann an einer Hand abzählen wie oft ich das Superdrive in den letzten 5 Jahren benutzt hab. Ist die Installation komplett von USB-Stick möglich?