

Erledigt

GTX 960 Installation Webdriver ohne Ausbau?

Beitrag von „agrafx“ vom 6. März 2015, 16:23

Ausgangspunkt ist mein PC, siehe Sig, aber mit neuer MSI GTX 960, der Rechner läuft momentan unter Win 8.1.

Wenn ich nun auf einer zweiten Platte Yosemite installieren möchte, kann ich zuerst die Basis Installation mit der Intel 4600 meiner CPU erledigen, dann die Nvidia Webdriver der GTX installieren, ohne, dass ich die GTX ausbaue? Hintergrund ist der, dass der Graka Ausbau Gehäusebedingt etwas aufwändiger ist, ich das zwar machen könnte, aber wenss auch anders geht (deaktivieren der GTX im UEFI o.ä.), vermeiden möchte.

Danke!

Beitrag von „Doe1John“ vom 6. März 2015, 16:36

Du wirst sie zu 99,9% ausbauen müssen.....

Beitrag von „agrafx“ vom 6. März 2015, 16:49

Darf ich den Grund dafür erfahren ;-)?

Bzw. kann mir jemand kurz die technischen Ursachen dafür erläutern? Danke!

Beitrag von „Chillo11“ vom 6. März 2015, 16:54

Auf das Risiko hin nicht ganz Recht zu haben. Das Problem ist, dass die Karte nicht OOB läuft, da OSX keine passenden Treiber bereits integriert hat. Deshalb musst du erstmal die externen Treiber von Nvidia installieren, damit die Karte über unterstützt wird.

Beitrag von „dolistad“ vom 6. März 2015, 16:59

Ein Vorschlag
mach Dir Clover Stick
trage bei Grafik
FakeID 0x1180
Installiere Update installiere WebDriver.

Beitrag von „John Doe“ vom 6. März 2015, 16:59

weil OS X die karte selbst dann er kennt wenn du keinen strom dran hast. Du musst sie ausbauen und erst die web driver installieren dannach kannst du sie wieder einbauen.