

Erledigt

GTX 980 Ti / Webdriver / MacOS Sierra 10.12.4

Beitrag von „network2“ vom 18. April 2017, 21:36

[@al6042](#) Danke für die Aufklärung!

Die kexts hab ich nun in Other zusammengeführt und ausgemistet, Lilu hinzugefügt.

Die NVMe-Patches habe ich hinzugefügt und die IONVMeFamily liegt im Ordner 10.12 bzw. jetzt unter Other da ich davon ausgegangen bin, dass die kext zusätzlich zu dem Patch geladen werden muss.

AptioFixDrv habe ich entsorgt.

EmuVariableUefi-64 hatte ich hinzugefügt da dass einer der Lösungsansätze bei t...m..86 war. Soll ich es besser rausnehmen?

Nach einem Neustart sieht "kextstat | grep nvidia" nun so aus:

Code

1. Marcos-iMac:~ marcoreinhart\$ kextstat | grep nvidia
2. 71 0 0xffffffff7f80f1a000 0x3000 0x3000 com.nvidia.NVDAShutdownWeb (10.1.7) E249010E-3D7A-3838-93D2-9CDA9C6D4A18 <12 4 3>
3. 91 0 0xffffffff7f80f1e000 0x3000 0x3000 com.apple.nvidia.NVDAShutdown (10.1.6) 636515FB-F82D-360E-9535-6F40436455AC <12 4 3>
4. 100 2 0xffffffff7f80f86000 0x638000 0x638000 com.nvidia.web.NVDAResmanWeb (10.1.7) 77686C74-BB47-35BB-8601-2539BE8B8153 <99 98 78 12 7 5 4 3 1>
5. 101 0 0xffffffff7f815d2000 0x199000 0x199000 com.nvidia.web.NVDAGM100HalWeb (10.1.7) 2DED762B-9787-3635-9448-37156BF5C850 <100 12 4 3>
6. 103 0 0xffffffff7f823e8000 0xa3000 0xa3000 com.nvidia.web.GeForceWeb (10.1.7) A2965286-72FB-3878-A8C4-E88AE5A1F798 <102 100 98 78 12 7 5 4 3 1>
7. Marcos-iMac:~ marcoreinhart\$