

Erledigt

Mineral Öl Checkliste und erste Anregungen

Beitrag von „Brumbaer“ vom 3. März 2016, 18:54

Ich weiß, dass der Webdriver und nv_disable zu den NVidia Karten gehören, deshalb meine Frage ob es ein AMD Problem ist.

Da nv_disable eine Clover Option ist, meine Frage ob es ein Oz Problem ist.

Davon abgesehen schaltet nv_disable=1 den Webdriver nicht ab. Es verändert die Kennung der Karte, so dass sie nicht als eine der NVidia Karten erkannt wird und deshalb wird als Nebeneffekt sozusagen der Webdriver nicht gestartet, weil natürlich auch er keine unterstützte NVidia Karte erkennt.

Um nur den WebDriver abzuschalten kann man ja nvda_drv=0 setzen, wie du weißt.

Ich bezweifle, dass der Ausdruck "abenteuerlich" im Zusammenhang mit dem Grafikkarten BIOS gerechtfertigt ist. Es ist eher eine Inkompatibilität auf Grund Apple eigener Interpretationen. Ich kann mich noch an die Probleme mit SCSI Festplatten erinnern, weil Apple eine eigene Interpretation des Standards hatten. Das kann man sich erlauben, wenn man Hard- und Software kontrolliert und macht den Third Partys - möglicherweise nur als Nebeneffekt - das Leben schwer. Das führte seinerzeit soweit, dass man Festplatten u.a. von Sony und Seagate in einer Version mit Mac kompatibler Firmware kaufen konnte. Es gab ja auch schon Graphikkarten mit spezieller Mac Firmware, weil Apple halt nicht den Standards der Windowswelt folgt. Schließlich sind ja ein großer Teil der Patches die beim Booten mit Oz oder Clover ausgeführt werden, darauf zurückzuführen dass Apple zum Teil andere ACPI Kennungen verwendet als alle anderen. Oder das Apple bei Radeon Karten bestimmte Framebuffer Modelle voraussetzt, statt die Parameter aus der Karte zu lesen. Und letztendlich funktionieren die Karten unter Windows und erfüllen damit ihren Lebenszweck.

Das ändert allerdings nichts daran, dass es für einen ärgerlich ist, wenn es nicht funktioniert



Anyway.

Vielen Dank, für die Bestätigung dass das Problem noch existiert, meine Erfahrung ist halt auf wenige und "neue" Systeme beschränkt, ihr habt einfach mehr Erfahrung mit einer Vielzahl von Systemen.