

Erledigt

LastBootedVolume mit geladenem EmuVariableUEFI Treiber funktioniert nicht

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 12. Oktober 2017, 08:45

Im Moment habe ich keine Idee. Ich verstehe nicht was die "EmuVariableUefi-64.efi" mit dem Webdriver zu tun hat.

NVRam kann es nicht sein. Die Variable "nvda_drv" ist in deinem NVram gleich gesetzt wie in meinem. Daher vermute ich das die "EmuVariableUefi-64.efi" noch etwas anderes macht an deinem Rechner.

Daher würde ich als erstes suchen was ist der Verursacher für den Absturz des Webdrivers ohne die "EmuVariableUefi-64.efi".

Nutzt du die Intel HD Graphics 530 auf deinem Prozessor?

Ich bekomme abstürze wenn ich meine HD-4000 als sekundäre Grafikkarte aktiviere. Normalerweise muss diese deaktiviert werden. Über einen DSDT.aml Patch gibt es jedoch eine Möglichkeit diese zu nutzen.

Prüfe daher doch mal im BIOS wie der Status deiner HD Graphics 530 ist. Aktivier, Deaktiviert , Primär oder Sekundär.

Eventuell klappt das Booten mit deaktivierter HD Graphics 530. Ist aber nur ein kleiner Hoffnungsschimmer. 😞

PS: Dein NVRAM unterscheidet sich total zu meinem. Manche Einträge in deiner verstehe ich auch nicht.