

Erledigt

10.13.4 (17E202) - Blackscreen/Standby nach NVIDIA WebDriver

Beitrag von „FckTony“ vom 23. Mai 2018, 18:20

Hallo liebe Hackintosher,

leider weiß ich mir nicht mehr zu helfen. Seit Tagen bin ich dabei (leider erfolglos) den Grafiktreiber zum Laufen zu bringen..

Nach der Installation der Treiber fährt mein Bildschirm im booten ins Standby-Modus.

Mein System wurde mehrmals frisch aufgesetzt, nun erneut mit der Version 10.13.4 (17E202) ohne die NVIDIA Treiber erneut installiert zu haben.

Daten:

-PC Konfiguration im Spoiler oder Profil

Spoiler anzeigen

-[BIOS Update](#) auf F22f, daher ist KernelPM aktiviert da ansonsten kernel error während des booten auftreten

-[BIOS settings](#) like <https://www.hackintosh-forum.de/tutorials/vorbereitungen/>

-MacOS Version 10.13.4 (17E202)

-Clover_v2.4k_r4458 zur Zeit!

-Clover r4459 wurde auch schon getestet - Erfolglos!

-NVIDIA WebDriver 387.10.10.10.30.107 ausprobiert, jedoch jetzt im Moment nicht installiert

-EFI Ordner, config.plist etc. -> Anhang!

Probiert wurden folgendes:

-Problem 6

-SMBIOS iMac14,2 und 17,1 (Boardversion und Produktname)

-Lilu.kext und NvidiaGraphicsFixup.kext/Library/Extensions" kopiert in "EFI/CLOVER/kexts/Other" sowie in "/System/Library/Extensions" und "/Library/Extensions" weiß leider nicht wohin die kext Dateien hinkommen müssen, daher vorsichtshalber in alle drei

Verzeichnisse kopiert

-Installation der WebDriver erfolgte mal mit aktivierten [SIP](#) und mal ohne [SIP](#)

-ansonsten fällt mir grad nichts mehr ein



Hoffe ihr könnt mir weiter helfen.