

Erledigt

High Sierra Osxaptiofix2drv Boot error

Beitrag von „ertz“ vom 26. Oktober 2017, 13:25

Hallo,

mein Hackintosh lief eigentlich problemlos. Jetzt bekomme ich immer den Fehler beim booten:

OsxAptioFix2Drv: Starting overrides for System/Library/CoreServices/boot.efi

Das problem hatte ich bei der Installation auch habe dann OsxAptioFix2Drv im EFI Ordner gelöscht und mit Clover neu Installiert.
Das funktionier nun leider nicht mehr.

Mit dem Installationsstick und -v kann ich noch booten.

Hat jemand eine Idee wie ich das Problem dauerhaft lösen kann?

Beitrag von „cobanramo“ vom 26. Oktober 2017, 15:04

Hallo ertz,

Wenn es immer an der OsxAptioFix2Drv hängen bleibt und Probleme gibt solltest du mal den OsxAptioFixDrv testen.

Ausserdem kannst du mal im Bios unter Grafik [DVMT](#) auf 64mb oder 96mb testen.

Gruss Coban

Beitrag von „ertz“ vom 26. Oktober 2017, 15:20

Habe ich auch versucht leider ohne erfolg.

Beitrag von „cobanramo“ vom 26. Oktober 2017, 15:24

Den anderen Aptio Driver hast du versucht, die [Bios Einstellungen](#) hast du auch versucht?
Kannst ja mal dein EFI Ordner zu verfügung stellen damit man die Einstellungen angucken kann.
Eventuell wäre ein Bild auch von Vorteil damit man sehen kann wo und wie sich das Problem bemerkbar macht.

Beitrag von „ertz“ vom 26. Oktober 2017, 15:41

Ja,

Hier der Komplette Fehler Code:

```
OsxAptioFix2drv: Starting overrides for System/Library/CoreServices/boot.efi
Using reloc block: no , hibernate wake: no
fs_get_inode_with_hint: 7825: failed to load inode 1100647 ret 22
Error loading kernel cache (0xe)
Boot failed, sleeping for 10 seconds before exiting...
```

anbei noch mein EFI-Ordner.

Beitrag von „cobanramo“ vom 26. Oktober 2017, 16:04

Du benützt falsches SMBIOS, das ist ein Skylake passend wäre 17,1

Du hast alte Kexte, Ich hab diverses mal angepasst, du dein Clover Ordner im EFI mal sichern und mit dem hier mal ersetzen.

[CLOVER.zip](#)

Beitrag von „ertz“ vom 26. Oktober 2017, 16:31

Habe es ersetzt leider zeigt er mir noch immer den selben Fehler an.

Nun jedoch mit OSxAptioFixDrv statt OsxAptioFix2drv.

Habe bei mir im Bios bei der Grafikkartenkonfiguration folgendes stehen:

Primäre Anzeige: PEG

iGPU-Initialisierung: Aktiviert

RC6 (Render Standby): Aktiviert

[DVMT](#) Pre-Allocated 64M

Beitrag von „cobanramo“ vom 26. Oktober 2017, 16:42

Versuch bitte im bios [dvmt](#) 96M

Gesendet von iPhone mit Tapatalk

Beitrag von „ertz“ vom 26. Oktober 2017, 16:48

Habe ich auch schon versucht.
Das ist auch schon die 2 Installation von High Sierra.
Es lief alles problemlos.

Beitrag von „cobanramo“ vom 26. Oktober 2017, 17:10

Darf ich dir fragen was du vorher angepasst oder verändert hast bevor das problem anfang?,
Du sagst ja das ging mal ohne Probleme.

Da ja das Problem schon beim Aptio Treiber anfängt würde ich eher im Bios den Problem suchen, ob da was verändert worden ist. Tu bitte mal den Wiki durcharbeiten betreffend Bios.
Wenn es schon beim Aptio nicht weitergeht liegt das nicht am MacOS.

Da wären zubeispiel diese Punkte:

AHCI enabled

HPET enabled

Alle Seriellen & Parallelen Port's Disabled

VT-d technology Disabled

Wenn du so was unter CPU Config hast **MSr Lock** oder **CFG Lock** tu das Disabled.

Das ist schon komisch das der nicht weitergeht.

Beitrag von „ertz“ vom 26. Oktober 2017, 21:19

ich habe ja nichts verändert.

Habe nur mal zwischen HDMI und DVI gewechselt. 😞

Habe etliche Änderungen versucht hat leider nichts geholfen.
Habe auch eine Anleitung gefunden:

<https://nickwoodhams.com/x99-h...guide-asus-bios-settings/>

Wenn ich High Sierra neu installieren will zeigt er mir den selben Fehler an.
Ich kann nur mir -v booten.

Beitrag von „cobanramo“ vom 26. Oktober 2017, 22:37

Vobei du achten musst, du hast ein Skylake Board und dieser link den du geteilt hast ist ein X99 Chipsatz.

Versuch mal mit dieser Config.plist bitte, mal gucken ob das weiterhilft bei deinem Aptio Problem.

[config.plist](#)