Erledigt High Sierra Ozmosis Installationroutine bricht ab, bei Z97MXG5 HighSierra.F6

Beitrag von "Steve" vom 31. Oktober 2017, 12:53

hallo zusammen,

wie der Titel schon sagt bricht meine Installation bei meinen z97mx Gaming 5 jedes Mal ab.

1. Phase läuft noch in 7-8 min durch jedoch in der 2. Phase mac os installieren nur noch 42 min oder ähnliche Zeitangabe dieses wird mit dem Fehler beendet Firmwarefehler mit Neustart. ich habe versucht auf eine geclonte Hdd zu installieren um die apfs konvertierung zu umgehen.

Der Stick wurde mit Createinstallmedia erstellt, High Sierra gestern Abend geladen 5,18 gb. usb steckt in einem usb2 Port

Efi ist die gleiche wie Sierra inkl. Defaults und Dsdt

Es ist nur eine 770 eingebaut

Beitrag von "al6042" vom 31. Oktober 2017, 13:00

Dann achte in der Config.plist drauf, dass die folgende Felder auch Werte haben:

0xE00DE137	0xFF1FFF3F	0xFFFF	1.0
Firmware Features	Firmware Features Mask	Platform Feature	Version

Sieht man aber nur mit aktuelleren Clover Configurator Versionen.

Zudem sollte während der Installation der EmuVariabelUefi-64 Treiber nicht im Ordner /EFI/CLOVER/drivers64UEFI liegen.

Beitrag von "Steve" vom 31. Oktober 2017, 13:04

Die Rom ist nur Ozmosis, sollte ich da Clover mit zu packen? wo finde ich diese Werte in der

Beitrag von "griven" vom 31. Oktober 2017, 13:18

Nope und sofern Du keine eigene defaults.plist auf der EFI liegen hast ist das SMBIOS in den ROMS auch richtig eingestellt sprich da sollte es keine Probleme geben. Wenn Du eine eigene defaults.plist nutzt mußt Du die Parameter natürlich noch anpassen (BiosVersion, BiosDate, FirmwareFeatures und FeaturesMask).

Beitrag von "Steve" vom 31. Oktober 2017, 13:22

ich hab das gleiche smbios 14.2 wie bei Sierra.

Wo bekomme ich die aktuellen Werte her für BiosVersion, BiosDate, FirmwareFeatures und FeaturesMask zumindest die letzten beiden Werte stimmen nicht mit den Werten der Defaults überein laut dem Bild von al

Muss ich die Serial dannn auch ändern?

Beitrag von "griven" vom 31. Oktober 2017, 13:29

Bios Version wäre dann: IM142.88Z.0123.B00.1708211454

Bios Release Date: 08/21/2017 Firmware Features: 3759137079

Firmware Features Mask: 4280287039

Die Werte gibt es aber auch im Cloverconfigurator

Beitrag von "Steve" vom 31. Oktober 2017, 13:38

ich hab diese Werte drin stehen:

Bios Version wäre dann: IM142.88Z.0118.B00.1309031249

Bios Release Date: 03/09/2013 Firmware Features: 2.147.488.791

Firmware Features Mask: 3.221.487.415

eine Frage aus Neugier warum ändert sich die Bios Version kennung von IM142.. auf MBP142?

Beitrag von "MacGrummel" vom 31. Oktober 2017, 13:42

Da gibt es auch den alten Trick, dass man nur die Einträge in seine Defaults-PListe einträgt, die nicht den eingebauten Standart-Werten entsprechen. Das wären in Deinem Fall dann die Serial, die UUID, die ROM- und die Board Serial, also auf der Liste SystemSerial, HardwareSignature, HardwareAddress und BaseBoardSerial. Der Rest kann da natürlich auch rein, was nicht drin ist, wird eben von der eingebauten Liste übernommen.

P.S.: MBP ist hier ein Fehler in der Liste. Heißt nämlich: MacBookPro. Aktuell ist stattdessen IM142.88Z.0123.B00.1708211454 08/21/2017

Alles ändert sich. Ständig!

Beitrag von "griven" vom 31. Oktober 2017, 13:48

Bitte noch mal genau hinsehen ich habe initial das falsche erwischt 🥌



Beitrag von "Steve" vom 31. Oktober 2017, 14:02

Also ich hab mal den Clover Configurator gedownloadet. und mein voriges smbios 14.2 eingestellt nun sind aber alle serials mit D.. beginnend d.h. ich müsste mir eine neue ausschütteln bzw. sind diese neuen D..beginnenden Serials zwingend?

Beitrag von "MacGrummel" vom 31. Oktober 2017, 14:10

Das ist die derzeit aktuelle Serie, auf passenden Sitz überprüft. Aber wenn Du schon mal angemeldet warst, ist es besser, bei den alten Nummern zu bleiben, sonst könntest Du mit iTunes Probleme bekommen. Das nimmt neben der Serien-Nummer nämlich die fest geschriebene MAC-Nummer des Lan-Anschlusses..

Beitrag von "Steve" vom 31. Oktober 2017, 14:14

Danke für die Information, ich habe jetzt nur die die aktuellen Werte für BiosVersion, BiosDate, FirmwareFeatures und FeaturesMask erneuert. Dann starte ich gleich noch ein Install Versuch.

Beitrag von "griven" vom 31. Oktober 2017, 14:20

Letzteres reicht auch vollkommen alle anderen Werte dürfen so bleiben wie sie waren 🥯

25

Beitrag von "Steve" vom 31. Oktober 2017, 14:23

Also nur das Feature Mask mit: 4280287039?

Beitrag von "griven" vom 31. Oktober 2017, 15:01

Nö schon die 4 Werte die ich oben gepostet habe also Bios Version, Bios Release Date, Firmware Features und Feature Mask diese Werte müssen genändert werden der Rest bleibt wie es ist sprich Serial und das ganze Gedöne musst Du nicht anfassen...

Beitrag von "Steve" vom 31. Oktober 2017, 16:12

Vielen Dank, hat super geklappt.



Beitrag von "griven" vom 3. November 2017, 22:15

Und ganz genau so soll es doch auch sein 🥌

