

Erledigt

## Z170X-Designare (Sierra) - Update auf Catalina - Bitte um Beratung

Beitrag von „grt“ vom 9. Oktober 2020, 10:47

moinmoin...

also was ich in deinem screenshot oben gesehen hab:

Erweiterungs-Name	Version	Zuletzt geändert	Geladen	Erhalten von
IOUSB	3.1.8	13.08.14, 00:57	Nein	Verifizierte Entwickler
IOUSB	4.8.0	18.04.20, 17:08	Nein	Verifizierte Entwickler
IOUSB	1.3.7	20.08.13, 20:47	Nein	Verifizierte Entwickler
ITTOCentryFCB	2.5.6	27.06.16, 22:59	Nein	Verifizierte Entwickler
ITTOExpressASRBA2	2.4.6	27.06.16, 23:02	Nein	Verifizierte Entwickler
ITTOExpressASRBA2	3.2.1	27.06.16, 23:04	Nein	Verifizierte Entwickler
IOGraphicsDrv	2.1.2	07.09.13, 09:54	Nein	Verifizierte Entwickler
VGA	1.1.0	24.01.17, 20:58	Ja	Verifizierte Entwickler
IOGraphicsWeb	10.15.20	24.01.17, 20:59	Nein	Verifizierte Entwickler
IOGraphicsWeb	10.15.20	24.01.17, 20:48	Ja	Verifizierte Entwickler
IOGraphicsWeb	4.3.2	18.08.14, 01:38	Nein	Verifizierte Entwickler
IOGraphicsWeb	4.3.3	18.08.14, 01:39	Nein	Verifizierte Entwickler
VGA100HaWeb	10.15.20	24.01.17, 20:21	Nein	Verifizierte Entwickler
VGA100HaWeb	10.15.20	24.01.17, 20:21	Nein	Verifizierte Entwickler
VGA100HaWeb	10.15.20	24.01.17, 20:21	Ja	Verifizierte Entwickler
VGA100HaWeb	10.15.20	24.01.17, 20:13	Nein	Verifizierte Entwickler
VGA100HaWeb	10.15.20	24.01.17, 20:13	Nein	Verifizierte Entwickler
VGA100HaWeb	10.15.20	24.01.17, 20:21	Ja	Verifizierte Entwickler
VGA100HaWeb	10.15.20	24.01.17, 20:21	Ja	Verifizierte Entwickler
IOGraphicsWeb	5.2.10	28.04.14, 05:53	Nein	Verifizierte Entwickler
IOGraphicsWeb	5.5.2	04.08.16, 02:58	Nein	Verifizierte Entwickler
IOGraphicsWeb	1.8.93	29.07.16, 07:14	Ja	Verifizierte Entwickler
IOGraphicsWeb	2.1.2	24.01.17, 09:23	Nein	Verifizierte Entwickler
IOGraphicsWeb	6.2	22.04.16, 02:36	Nein	Nicht signiert
IOGraphicsWeb	8.21-311-g2998f55.1723	08.09.16, 18:22	Ja	Nicht signiert
IOGraphicsWeb	2.2.0	23.08.16, 23:47	Ja	Nicht signiert
IOGraphicsWeb	1.2	20.11.16, 22:28	Nein	Nicht signiert
IOGraphicsWeb	589	23.12.16, 10:07	Nein	Applet

blau eingekästelt ist der webdriver für die alte nvidia. den kannst du deinstallieren. rot sollte nicht da sein, sondern in kexts/other liegen, und grün ist eine gepatchte appleHDA.kext, die sollte dann wieder durch eine nicht veränderte ersetzt werden. das aber alles erst, wenn catalina läuft.

zuerst mal bootest du das neue catalina/die installation vom stick, und das sierra von dessen platte mit der EFI, so wie sie ist.

damit du eine aktuelle clover-efi-struktur bekommst, würde ich den einfach mal auf einen usbstick installieren - irgendwas hab ich läuten hören, dass die versionen 5122 und/oder 5123 zickig sind, vielleicht nimmst du besser eine knapp drunter.

oben in deiner liste sind zuviele aptio....efis, bzw. der osxaptio... und der osxfatbinary... sollten nicht gemeinsam genutzt werden.

die kextsammlung ist zwar an der falschen stelle, aber erfrischend überschaubar...

will heißen versuch mal die installation in gang zu kriegen mit virtualsmc.kext, lilu.kext, whatevergreen.kext, intelmausi.kext sowie dem appleALC.kext und usbinjectall.kext in

kexts/other.

dann öffne deine alte config.plist, kopier die serial und die boardserial in die entsprechenden felder der config.plist vom neuen clover, nachdem du das smbios ausgewählt hast (boardserial auch noch nach MLB im reiter davor), halte dich bei den haken in etwa an das, was in der alten auch angehakt ist, mit ausnahme von grafikzeugs. da mach alle eventuell vorhandenen "injecthaken" weg. das übernimmt jetzt der kollege whatevergreen.

sollte was hängen bleiben, foto bitte.