

Erledigt i7 hacky

Beitrag von „ldunno.“ vom 24. August 2018, 01:16

Den Stick zu erstellen folgende Schritte:

1. AppStore download von HIGHSIERRA
2. DiskMaker X zum Installieren einer GUI Partition. (ist selbsterklärend , dauert etwas ca.30min)
3. Installieren von der Aktuellsten Version Clover, installation auf USB (sollte jetzt automatisch Install HIGHSIERRA heißen.)
4. der Stick besteht jetzt aus 2 Partitionen, 1 davon ist sichtbar (install highsierra) die 2te ist nicht sichtbar. um diese 2te partition sichtbar zu machen brauchen wir jetzt das Programm clover configurator (neuste version 5.2)
5. nach der Installation von Clover config, öffnen und die versteckte partition mit dem Namen [EFI mounten](#) (disk..... mit dem Namen EFI) falls du nicht weißt welche partition es ist klicke vorher unten rechts auf CHECK
6. Nun sollten im Finder diese 2 Partitionen zu sehen sein.
-install...
-EFI
7. kopiere nun den EFI Ordner von al4062, den er in diesem Thread gepostet hat , in die Partition -EFI und ersetze diesen Ordner komplett.

Jetzt sollte der stick bereit sein, werfe ihn vorsichtshalber aus.

8. stelle im bios ein das von dem Stick gebootet wird.
stelle alles andere im Bios so ein wie im WIKI beschrieben.

hier zu dem GRAFIK Fehler , kurz nachdem die installation fertig ist steht das da.

```
000009.204784 AppleUSBHostResources@: AppleUSBHostResources::allocateDownstreamBusCurre
000009.275679 AppleUSBHostResources@: AppleUSBHostResources::allocateDownstreamBusCurre
000009.204761 AppleUSBHostResources@: AppleUSBHostResources::allocateDownstreamBusCurre
000009.294385 AppleUSBHostResources@: AppleUSBHostResources::allocateDownstreamBusCurre
000009.401624 AppleUSBHostResources@: AppleUSBHostResources::allocateDownstreamBusCurre
HID: Legacy shi 2
000009.522661 AppleUSBHostResources@: AppleUSBHostResources::allocateDownstreamBusCurre
000009.565457 AppleUSBHostResources@: AppleUSBHostResources::allocateDownstreamBusCurre
000010.074465 AppleUSBHostResources@: AppleUSBHostResources::allocateDownstreamBusCurre
Thu Aug 23 16:13:50 2018 localhost com.apple.xpc.launchd[1] <Notice>: Early boot comple
Waiting for DSMOS...
WindowServer[92] triggered unnest of range 0x7fff3ba00000->0x7fff3bc00000 of DYLD share
aslmanager[93] triggered unnest of range 0x7fff3ba00000->0x7fff3bc00000 of DYLD shared
usds.UTIL[94] triggered unnest of range 0x7fff3ba00000->0x7fff3bc00000 of DYLD shared
Notice - new kext com.apple.driver.KextExcludeList, v13.2.1 matches prelinked kext but
apfs_keybag_get:1320: failed to get apfs volume keybag, err = 2
apfs_keybag_init:1372: failed to initialize volume keybag, err = 2
er_state_obj_get_for_recovery:3040: No ER state object for volume Preboot - rolling ls
handle_mount:296: vol-uuid: 5447E06F-64A5-4130-80FF-E5334083CB39 block size: 4096 block
handle_mount:309: setting dev block size to 4096 from 512
apfs_vfsop_mount:1450: mounted volume: Preboot
loqueue_depth = 256, loscale = 8
apfs_keybag_get:1320: failed to get apfs volume keybag, err = 2
apfs_keybag_init:1372: failed to initialize volume keybag, err = 2
HID: Legacy shi 2
IOGraphics flags 0x3 (0x51)
Apple16X50ACPI0: Identified Serial Port on ACPI Device=UAR1
Apple16X50UARTSync0: Detected 16550BF/C/CF FIFO=16 MaxBaud=115200
HID: Legacy shi 2
ACPI_SMC_PlatformPlugin::start - waitForService(resourceMatching(AppleIntelCPUPowerMan
ACPI: Dynamic OEM Table Load:
ACPI: SSDT 0xFFFFF8066785B10 0003FF (v02 PmRef Cpu0Cst 00003001 INTL 20160422)
ACPI: Executed 1 blocks of module-level executable AML code
ACPI: Dynamic OEM Table Load:
ACPI: SSDT 0xFFFFF807135C010 00077A (v02 PmRef Cpu0Ist 00003000 INTL 20160422)
ACPI: Executed 1 blocks of module-level executable AML code
WARNING: IOPlatformPluginUtil : getCPUIDInfo: this is an unknown CPU model 0x9a
-- power management may be incomplete or unsupported
ACPI: Dynamic OEM Table Load:
ACPI: SSDT 0xFFFFF806720A010 000D14 (v02 PmRef ApIst 00003000 INTL 20160422)
ACPI: Executed 1 blocks of module-level executable AML code
ACPI: Dynamic OEM Table Load:
ACPI: SSDT 0xFFFFF8070F86010 00030A (v02 PmRef ApCst 00003000 INTL 20160422)
ACPI: Executed 1 blocks of module-level executable AML code
ApplePMC::publishedIOPPF() - failed
DSMOS has arrived
AssertMacros: value (value: 0x0), file: /BuildRoot/Library/Caches/com.apple.xbs/Sour
000020.093905 AppleUSBHostResources@: AppleUSBHostResources::allocateDownstreamBusCur
AppleHDAEngineInput::performFormatChange (<ptr>, <ptr>, 0)
AppleHDAEngineInput::performFormatChange (<ptr>, <ptr>, 0)
AppleHDAEngineOutput::performFormatChange (<ptr>, <ptr>, 0)
AppleHDAEngineOutput::performFormatChange (<ptr>, <ptr>, 0)
AppleHDAEngineOutput::performFormatChange (<ptr>, <ptr>, 0)
AppleHDAEngineOutput::performFormatChange (<ptr>, <ptr>, 0)
[IGPU] Graphics driver failed to load: could not register with framebuffer driver!
```

