

Erledigt

Hilfe für ASRock z87 Extreme 4 macOS Sierra

Beitrag von „Chris_Kant“ vom 23. Juni 2017, 22:31

Ich habe die Dateien von euch noch nicht ausprobieren können. Habe den USB Installationsstick neu aufgesetzt, und zwar an einem anderen Rechner.

Installation war erfolgreich. Dazu noch startet das System jetzt einwandfrei wenn ich vom USB Stick den Clover starte und dann "Boot Mac OSX from SSD" wähle.

ohne USB Stick habe ich keine Chance das system zu steuern. In -v bleibt das System an folgender Stelle hängen

```
DM.IB_FIPS_POST: ECDH_POST passed!
DM.IB_FIPS_POST: FFDH_POST passed!
DM.IB_FIPS_POST: DRBG_CTR_POST passed!
DM.IB_FIPS_POST: DRBG_HMAC_POST passed!
DM.IB_FIPS_POST: FIPS_USER_Space_POST Success!
Waiting for DSMOS...
IOGraphics flags 0x43
HID: Legacy shiu 2
hma.. mismatch sizes: 3100 vs 20
PPGTT is enabled
unexpected session: 100000 uid: -1 requested by: 45
AppleKeyStore: operation failed (pid: 45 sel: 7 ret: e00002c2
AppleIntelMCEReporter: start()
con_intel_driver_EnergyDriver[<ptr>]:start(<ptr>)
prevent idle sleep list: IOdisplayWrangler+ (1)
hfs: mounted Recovery HD on device disk0s3
Sound assertion in AppleHDAEngine at line 9539
Sound assertion in AppleHDAEngine at line 9539
hfs: unmount initiated on Recovery HD on device disk0s3
busy timeout(0), (60s), kextd wait(0): 'AppleACPICPU'
busy timeout(1), (60s), kextd wait(0): 'AppleACPICPU'
IOConsoleUsers: time(0) 0->0, lin 0, ltk 1,
IOConsoleUsers: g10ScreenLockState 3, hs 0, bs 0, now 0, sa 0x0
```

habt ihr einen Rat?

werde zu einem späteren Zeitpunkt noch die Vorschläge von euch ausprobieren.

LAN funktioniert mit dem USB Stick Boot problemlos.

ich habe festgestellt, dass auf dem USB Stick eine andere Information zum Booten gespeichert ist als auf dem Bootloader der Festplatte. Wie kann ich die Daten vom Stick überkopieren bzw.

Welche Daten wären das überhaupt?

ich stelle auch fest, dass das System Schwierigkeiten mit dem Aufwachen aus Sleep bzw. Bildschirmschoner hat. Habt ihr da tips?



bekomme das System über HDMI auch nicht dazu 4K darzustellen obwohl ich einen 4K Monitor habe.

das System lief vor dem Mainboardwechsel sauber als Hackintosh mit El Capitan, und war sehr einfach zu installieren. kann es evtl. daran liegen, dass ich auf die El Capitan Installation Sierra gepackt habe und lieber Formatieren, Sierra installieren und dann mein Time Machine Backup von el Capitan drauf packen soll?