


# Anleitung: macOS Sierra auf einem Kaby Lake/Skylake installieren

Beitrag von „seefew“ vom 15. April 2019, 23:42

Hallihallo und schönen guten Abend allerseits

bin mal wieder Lost in Hackinspace 

versuche nun schon seit paar Tagen, Sierra auf nem Sky zum Laufen zu bringen, scheitere aber jedesmal kläglich.

verwendete Hardware:

MB: MSI B150M Pro-VDH

CPU: i5-6600nonK

RAM: 32GB DDR4

GPU: NVIDIA GTX680 Mac Edition

SSD: Intel 240GB

auf der SSD ist Sierra10.12.6(an nem iMac installiert)

Nach dem Einschalten rattert er etliche Zeilen runter und geht dan in nen Blackscreen, bootet aber nicht neu

auf dem Vebose-Screen is die vmtl letzte Zeile, kann´s aber nicht beschwören, dann kommt eben der Blackscreen.

Würd mich sehr freuen, wenn ein Wissender sich dessen annehmen könnte

Grüße und vielen Dank schonmal vorweg

seefew

```
DVL_IB_FIPS_POST: ECDSA_POST passed!
DVL_IB_FIPS_POST: ECDH_POST passed!
DVL_IB_FIPS_POST: FFDH_POST passed!
DVL_IB_FIPS_POST: DRBG_CTR_POST passed!
DVL_IB_FIPS_POST: DRBG_HMAC_POST passed!
DVL_IB_FIPS_POST: FIPS_USER_Space POST Success!
Waiting for DSMOS...
task exceeded footprint: failed to warn the current task (62 ex
IOGraphics Flags 0x43
Previous shutdown cause: 5
DSMOS has arrived
prevent idle sleep list: IODisplayWrangler+ (1)
HID: Legacy shim 2
HID: Legacy shim 2
HID: Legacy shim 2
unexpected session: 100000 uid: -1 requested by: 36
AppleKeyStore: operation failed (pid: 36 sel: 7 ret: e00002c2
busy timeout(0), (60s), kextd wait(0): 'AppleACPICPU', 'PEGP'
NVRAMStartupWeb: Official (forced)
NVRAMK100000L loaded and registered
IOPPF: XCPM mode
busy extended ok(1), (60s, 72s), kextd wait(0): 'AppleACPICPU
IOConsoleUsers: time(0) 0-20, tin 0, tik 1,
IOConsoleUsers: g10ScreenLockState 3, hs 0, bs 0, nov 0, sm 0
```